

Resettlement Plan

Project Number: 55205-001
Date: September 2022
Document Stage: Draft

Lao People's Democratic Republic: Monsoon Wind Power Project

Appendix L: Summary of ESIA Stakeholder Engagement




This Draft Resettlement Plan is a document of the borrower. The views expressed herein do not necessarily represent those of ADB's Board of Directors, Management, or staff, and may be preliminary in nature. Your attention is directed to the “terms of use” section of this website.

In preparing any country program or strategy, financing any project, or by making any designation of or reference to a particular territory or geographic area in this document, the Asian Development Bank does not intend to make any judgments as to the legal or other status of any territory or area.




1. SUMMARY OF FGDS AND KIIS

Table 1.1: Engagement with Affected Communities during ESIA Preparation




No.	Date	Meeting Location and Communities	Number of Attendees			Methods of Engagement	Key Topics Discussed and Stakeholder Feedback	Relevant ESIA Considerations
			Male	Female	Total			
Consultation for Supplementary ESIA Preparation in Xanxai District, 6 – 10 December 2021 (8 villages)								
1	8 December 2021	Dak Padoo Village	5	3	8	Socio-economic data collection FGDs and KIIs with relevant groups (women, livelihoods, local authorities, youth, healthcare personnel, and CBO)	<ul style="list-style-type: none">■ Major concern is on road safety due to road improvements and increased traffic■ Questions on the when the Project construction will start, Project details and what developments the Project will support the village with■ The Project should allows the village to have access to energy for public infrastructure (schools, healthcare centers) from the Project■ Concerns about the influx of labor into the village because there will be a large number of local workers coming into the village■ Concerns have been raised about road divisions, as transport routes are being used to transport various types of equipment through the village.■ Impact of the project on the type of village resources in the water,■ The Project to follow the belief and tradition of the village if the project affects the sacred area■ The suggestion is to be able to bring electricity into the home on a regular basis, for homes that are insufficient or non-existent.■ Recommendations Community project development plans and coffee growing initiatives are intended to promote coffee product development and storage plans.■ Development needs are assistance in the construction of irrigation, paved roads and coffee processing■ The village wants to have a program to help paved roads, improve the economy and expand education, establish a health center, a village office and a village market in the village	<ul style="list-style-type: none">■ The impact assessment including information on mitigation measures for the social receptors is provided in Section 8.5 of the ESIA Report.■ Impacts from worker influx are assessed in Section 8.5.5 of the ESIA Report. This includes proposed mitigation measures.■ Reliable and affordable electricity will be provided to the affected villages. Priority will be given to the households affected by the Project's land acquisition, then poor households within the Project's affected communities, and finally the entire the affected villages if possible. Refer to Section 8.5.2 for more details.■ Information dissemination will be considered in the ESIA and SEP. A SEP will be prepared for the Project including future and on-going engagement required to ensure stakeholders are provided sufficient information on the potential impacts.
2	8 December 2021	Nam Ngon Neua Village	5	2	7	As above	<ul style="list-style-type: none">■ Questions on the when the Project construction will start, Project details and what developments the Project will support the village with■ The Project may potentially forest area, grazing area and some farm land within the village■ The recommendations for community development plans are to improve agricultural, infrastructure, education and healthcare for the village	<ul style="list-style-type: none">■ Information dissemination will be considered in the ESIA and SEP. A SEP will be prepared for the Project including future and on-going engagement required to ensure stakeholders are provided sufficient information on the potential impacts.■ Impacts to livelihoods and land use, including rice paddies, is included in Section 8.5.3 of the ESIA Report. This includes proposed mitigation measures.

No.	Date	Meeting Location and Communities	Number of Attendees			Methods of Engagement	Key Topics Discussed and Stakeholder Feedback	Relevant ESIA Considerations
			Male	Female	Total			
Nam Ngon Neua Village Consultation Activities								
<div></div>								
3	7 December 2021	Dak Xuem Village				As above	<ul style="list-style-type: none">■ The Project to help improve village's infrastructures including roads, school, healthcare centers, headman's office, and gravity flow system■ Concern on safety of women and children in the village due to worker influx■ Concerns that natural resources particularly NTFP products such as Dok Hangsing, Dok Lai will be impacted by the Project■ Concerns about noise impact on wildlife which may cause wildlife to relocate to other areas■ Concern on Project impact's on forest resources■ The Project to help support development of agriculture and livestock■ The Project to provide support on coffee plantation, breeding, collection, storage and factory, as well as linkage of coffee products to the markets■ Not sufficient information about the Project	<ul style="list-style-type: none">■ Impacts on communities' livelihoods associated with NTFPs are assessed in Section 8.5.3 of the ESIA Report. This includes proposed mitigation measures.■ Impacts to community health and safety are assessed in Section 8.5.4 of the ESIA Report. This includes proposed mitigation measures.■ Noise impacts (including from turbines) are assessed in Section 8.3.7 of the ESIA Report. This includes proposed mitigation measures.■ Land and economic displacement is assessed in Section 8.5.3 of the ESIA Report. This includes proposed mitigation measures.■ Information dissemination will be considered in the ESIA and SEP. A SEP will be prepared for the Project including future and on-going engagement required to ensure stakeholders are provided sufficient information on the potential impacts.



No.	Date	Meeting Location and Communities	Number of Attendees			Methods of Engagement	Key Topics Discussed and Stakeholder Feedback	Relevant ESIA Considerations
			Male	Female	Total			
Dak Xuem Village Consultation Activities								
<div></div>								
4	7 December 2021	Dak Dor Village	6	5	11	As above	<ul style="list-style-type: none">■ The Project to help improve village's infrastructures including roads, school, healthcare centers, headman's office, irrigation system, electricity and gravity flow system■ The village needs programs to support handicraft and weaving for women■ Not sufficient information about the Project■ The Project should provide job opportunities for the village■ Concerns that natural resources particularly NTFP products such as Dok Hangsing, Dok Lai will be impacted by the Project■ The Project to help support development of agriculture and livestock■ The Project to provide support on coffee plantation, breeding, collection, storage and factory, as well as linkage of coffee products to the markets■ The village need some project or programs to support to building of the irrigation or water sources for developing agriculture activities■ Concerns about drug issues, and women and child safety due to increase traffic and worker influx■ The Project should provide support on	<ul style="list-style-type: none">■ Reliable and affordable electricity will be provided to the affected villages. Priority will be given to the households affected by the Project's land acquisition, then poor households within the Project's affected communities, and finally the entire the affected villages if possible. Refer to Section 8.5.2 for more details.■ Information dissemination will be considered in the ESIA and SEP. A SEP will be prepared for the Project including future and on-going engagement required to ensure stakeholders are provided sufficient information on the potential impacts.■ Impacts from worker influx are assessed in Section 8.5.5 of the ESIA Report. This includes proposed mitigation measures.■ Impacts from unplanned events (including those impacts as a consequence of natural hazards) are assessed in Section 8.6.3 of the ESIA Report. This includes proposed mitigation measures.■ Impacts on communities' livelihoods associated with NTFPs are assessed in Section 8.5.3 of the ESIA Report. This includes proposed mitigation measures.



No.	Date	Meeting Location and Communities	Number of Attendees			Methods of Engagement	Key Topics Discussed and Stakeholder Feedback	Relevant ESIA Considerations
			Male	Female	Total			
Dak Dor Village Consultation Activities								
<div></div>								
5	6 December 2021	Dak Xied Village	3	2	5	As above	<ul style="list-style-type: none">■ If project will development need project help improve infrastructure in the village including schools and healthcare centers■ Concerns about children safety due to road improvement and increased traffic■ The Project to help with create occupations for people■ The Project to support development of agriculture cultivation and livestock■ Request for more programs to help with education and nutrition	<ul style="list-style-type: none">■ Impacts to community health and safety are assessed in Section 8.5.4 of the ESIA Report. This includes proposed mitigation measures.■ Impacts from worker influx are assessed in Section 8.5.5 of the ESIA Report. This includes proposed mitigation measures.■ Impacts to livelihoods and land use, including rice paddies, is included in Section 8.5.3 of the ESIA Report. This includes proposed mitigation measures.
6	6 December 2021	Dak Nong Village	4	3	7	As above	<ul style="list-style-type: none">■ The village needs water sources for drinking water in the village■ The village needs healthcare centers and sanitation in the village to be improved■ The village needs Project’s support or improve infrastructures, education and sanitation in the village■ The Project will increase job opportunities for the village■ NFTP products in which people collect to sell are likely to be affected form project■ The village needs the Project help with improve about of agriculture activity and livestock■ Need the gravity flow system for supply, agriculture and education in the area■ Concern on safety of women and children in the village due to worker influx	<ul style="list-style-type: none">■ Impacts to community health and safety are assessed in Section 8.5.4 of the ESIA Report. This includes proposed mitigation measures.■ Impacts from worker influx are assessed in Section 8.5.5 of the ESIA Report. This includes proposed mitigation measures.■ Impacts from unplanned events (including those impacts as a consequence of natural hazards) are assessed in Section 8.6.3 of the ESIA Report. This includes proposed mitigation measures.■ Impacts on communities’ livelihoods associated with NTFPs are assessed in Section 8.5.3 of the ESIA Report. This includes proposed mitigation measures.

No.	Date	Meeting Location and Communities	Number of Attendees			Methods of Engagement	Key Topics Discussed and Stakeholder Feedback	Relevant ESIA Considerations
			Male	Female	Total			

Dak Nong Village Consultation Activities



7	5 December 2021	Dak Samor Village	7	4	11	As above	<ul style="list-style-type: none"> Questions on the when the Project construction will start Question on what support will the Project provide to the village Question on how the Project will compensate for affected land Question on if the people can continue using land under the wind turbine towers and the transmission line Need the Project to help with infrastructure improvement, particularly education facility for village Deforestation will pose risk on water resource The Project should help promote agriculture and livestock Concern on safety of women and children in the village due to worker influx 	<ul style="list-style-type: none"> Impacts and processes for land acquisition are provided in Section 8.5.3 of the ESIA Report. Note that this is based on preliminary land and asset registration undertaken by Innogreen in November and December 2021. Impacts from worker influx are assessed in Section 8.5.5 of the ESIA Report. This includes proposed mitigation measures.
---	-----------------	-------------------	---	---	----	----------	--	--

No.	Date	Meeting Location and Communities	Number of Attendees			Methods of Engagement	Key Topics Discussed and Stakeholder Feedback	Relevant ESIA Considerations
			Male	Female	Total			

Dak Samor Village Consultation Activities



8	5 December 2021	Dak Yok Village	5	4	9	As above	<ul style="list-style-type: none"> Concern that if cultivation lands are affected, they will not have replacement plan for cultivation and/or livestock Concerns about shadow flickers and noise impacts of the wind turbines Concerns that natural resources particularly NTFP products such as Dok Hangsing, Dok Lai will be impacted by the Project The Project to provide appropriate and fair compensation and assistance for affected households The Project should help improve infrastructures in the village including health center and school Request the project to hire the people in the village to work as workers in the Project The Project to provide assistance in building gravity flow water system for the village, so people will have sufficient water and food The Project should support development of coffee farm, cassava farm to have higher productivity 	<ul style="list-style-type: none"> Impacts to livelihoods and land use, including rice paddies, is included in Section 8.5.3 of the ESIA Report. This includes proposed mitigation measures. Shadow flicker impacts are assessed in Section 8.3.10 of the ESIA Report. This includes proposed mitigation measures. Noise impacts (including from turbines) are assessed in Section 8.3.7 of the ESIA Report. This includes proposed mitigation measures.
---	-----------------	-----------------	---	---	---	----------	---	---

No.	Date	Meeting Location and Communities	Number of Attendees			Methods of Engagement	Key Topics Discussed and Stakeholder Feedback	Relevant ESIA Considerations
			Male	Female	Total			

Dak Yok Village Consultation Activities



Consultation for Supplementary ESIA Preparation in Dakcheung District, 6 – 23 November 2021 (23 villages)

9	23 November 21	Dak Treb Village	6	4	10	As above	<ul style="list-style-type: none"> ■ The Project should inform the village prior construction commencement ■ The Project should provide support on cultivation of coffee, cassava, passion fruit and rice farms ■ The Project should provide vocational training such as handicrafts and weaving ■ The Project should provide support on cassava and coffee processing ■ Concerns that women and children maybe trafficked as the communities will be more exposed to outsiders ■ The Project should provide support on improved access to markets and trade ■ Natural resources will decrease as a result of Project development ■ The Project should promote tourism in the area once the wind farm is in operation ■ The Project should provide job opportunities for youth and people in the affected villages 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Village heads will be informed prior to construction, this commitment is included in Section 9 (ESMP) of the ESIA Report. ■ Impacts from worker influx are assessed in Section 8.5.5 of the ESIA Report. This includes proposed mitigation measures.
---	----------------	------------------	---	---	----	----------	---	---

No.	Date	Meeting Location and Communities	Number of Attendees			Methods of Engagement	Key Topics Discussed and Stakeholder Feedback	Relevant ESIA Considerations
			Male	Female	Total			

Dak Treb Village Consultation Activities






10	23 November 21	Dak Ran Village	12	6	18	As above	<ul style="list-style-type: none"> Villagers do not have sufficient information about the Project Concerns about impacts on their cultivation land Concern about noise and shadow flicker impacts of the wind turbines Concerns that women and children maybe trafficked as the communities will be more exposed to outsiders The Project is expected to hire people from the villages to work in the Project construction Concerns about the Project impact on cemetery and productive forests The Project to provide assistance to poor households The Project should support improvement of agriculture, livestock, road and mobile phone signal 	<ul style="list-style-type: none"> Information dissemination will be considered in the ESIA and SEP. A SEP will be prepared for the Project including future and on-going engagement required to ensure stakeholders are provided sufficient information on the potential impacts. Impacts to livelihoods and land use, including rice paddies, is included in Section 8.5.3 of the ESIA Report. This includes proposed mitigation measures. Impacts to cemeteries and other cultural heritage are assessed in Section 8.5.8 of the ESIA Report. This includes proposed mitigation measures.
----	----------------	-----------------	----	---	----	----------	---	---




No.	Date	Meeting Location and Communities	Number of Attendees			Methods of Engagement	Key Topics Discussed and Stakeholder Feedback	Relevant ESIA Considerations
			Male	Female	Total			




Dak Ran Village Consultation Activities






11	21 November 21	Dak Bong Village	1	8	9	As above	<ul style="list-style-type: none"> ■ Concern about Project's impacts on cultivation land and inappropriate/unfair compensation ■ The Project should support on coffee processing ■ Concerns that women and children maybe trafficked as the communities will be more exposed to outsiders ■ The Project should help on building school, village office and other development plan ■ The Project should hire local labor from the village to work in the Project construction ■ Impacts to NTFPs due to decreased forest areas ■ The Project should provide support on vocational training for youth 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Impacts to livelihoods and land use, including rice paddies, is included in Section 8.5.3 of the ESIA Report. This includes proposed mitigation measures. ■ Impacts from worker influx are assessed in Section 8.5.5 of the ESIA Report. This includes proposed mitigation measures. ■ Impacts and processes for land acquisition are provided in Section 8.5.3 of the ESIA Report. Note that this is based on preliminary land and asset registration undertaken by Innogreen in November and December 2021. ■ Impacts on communities' livelihoods associated with NTFPs are assessed in Section 8.5.3 of the ESIA Report. This includes proposed mitigation measures.
----	----------------	------------------	---	---	---	----------	--	--




No.	Date	Meeting Location and Communities	Number of Attendees			Methods of Engagement	Key Topics Discussed and Stakeholder Feedback	Relevant ESIA Considerations
			Male	Female	Total			
Dak Bong Village Consultation Activities								
<div></div>								
31	20 November 20221	Dak Chueng Village	3	5	8	As above	<ul style="list-style-type: none">■ The Project should inform the village prior construction commencement■ The Project should provide support on cultivation of coffee, cassava, passion fruit and rice farms■ Support to educate people about trade■ The village needs help with food, clothing and fund for do agriculture activities■ The village needs vocational skill (handicraft and weaving), processing the cassava and coffee■ The Project should promote tourism in the area■ Concern on the Project's impact on cultivation land■ Natural resources will decreasing■ Concern on landslides induced by the Project activities	<ul style="list-style-type: none">■ Village heads will be informed prior to construction, this commitment is included in Section 9 (ESMP) of the ESIA Report.■ Impacts to livelihoods and land use, including rice paddies, is included in Section 8.5.3 of the ESIA Report. This includes proposed mitigation measures.■ Impacts on communities' livelihoods associated with NTFPs are assessed in Section 8.5.3 of the ESIA Report. This includes proposed mitigation measures.■ Impacts from unplanned events (including those impacts as a consequence of natural hazards) are assessed in Section 8.6.3 of the ESIA Report. This includes proposed mitigation measures.■ Impacts on communities' livelihoods associated with NTFPs are assessed in Section 8.5.3 of the ESIA Report. This includes proposed mitigation measures.
12	20 November 21	Ngon Don Village	4	4	8	As above	<ul style="list-style-type: none">■ Concern that the Project will not help with village development as promised■ Concern about COVID-19 as there will be workers and people from outside communities■ The Project should have agricultural development plan and livestock development plan■ The Project activities may affect water resources and wildlife	<ul style="list-style-type: none">■ Impacts from worker influx are assessed in Section 8.5.5 of the ESIA Report. This includes proposed mitigation measures.

No.	Date	Meeting Location and Communities	Number of Attendees			Methods of Engagement	Key Topics Discussed and Stakeholder Feedback	Relevant ESIA Considerations
			Male	Female	Total			
Ngon Don Village Consultation Activities								
<div></div>								
13	18 November 21	Dak Muan Village	7	6	13	As above	<ul style="list-style-type: none">■ Concern that the Project will affect people's houses and compensation for affected cultivation land■ Cultivation land might be affected by the Project■ They have questions regarding the construction commencement date and which country the owner of the Project is■ The Project should provide support on agriculture and product processing, and irrigation system to rice farms■ The Project should provide vocational trainings, particularly for women■ The Project should provide scholarships to students■ The Project should provide job opportunities to people in the village and promote tourism in the area	<ul style="list-style-type: none">■ Impacts to livelihoods and land use, including rice paddies, is included in Section 8.5.3 of the ESIA Report. This includes proposed mitigation measures.■ Impacts and processes for land acquisition are provided in Section 8.5.3 of the ESIA Report. Note that this is based on preliminary land and asset registration undertaken by Innogreen in November and December 2021.

No.	Date	Meeting Location and Communities	Number of Attendees			Methods of Engagement	Key Topics Discussed and Stakeholder Feedback	Relevant ESIA Considerations
			Male	Female	Total			
Dak Muan Village Consultation Activities								
<div></div>								
14	18 November 21	Dak Yang Village	10	9	19	As above	<ul style="list-style-type: none">■ The Project should inform the village prior construction commencement■ The Project should provide support on cultivation of coffee, cassava, passion fruit and rice farms■ Concerns that women and children maybe trafficked into sex labors as the communities will be more exposed to outsiders■ The Project should support on improvement of roads, education, healthcare centers and productivity of cultivation	<ul style="list-style-type: none">■ Village heads will be informed prior to construction, this commitment is included in Section 9 (ESMP) of the ESIA Report.■ Impacts from worker influx are assessed in Section 8.5.5 of the ESIA Report. This includes proposed mitigation measures.

No.	Date	Meeting Location and Communities	Number of Attendees			Methods of Engagement	Key Topics Discussed and Stakeholder Feedback	Relevant ESIA Considerations
			Male	Female	Total			
Dak Yang Village Consultation Activities								
<div></div>								
15	17 November 21	Dak Ta-ok Noi Village	5	4	9	As above	<ul style="list-style-type: none">■ Concern about safety related to Project construction and operation■ The Project should avoid impacts to cultivation land as much as possible■ The Project has to ensure safety for villagers who farm under the wind turbine towers and transmission line■ The Project should hire labors from the village for the Project construction■ The Project should provide support on improvement of education and economic■ They need equipment and supply for healthcare centers■ The Project should provide vocational training for the village such as cultivation of crops that have higher value to generate more income, agriculture methods and equipment and access to markets■ Concern about COVID-19 as there will be workers and people from outside communities■ The village need support on food and clothes■ Natural resources will decrease as a result of the Project development	<ul style="list-style-type: none">■ Impacts to community health and safety are assessed in Section 8.5.4 of the ESIA Report. This includes proposed mitigation measures.■ Impacts to community health and safety are assessed in Section 8.5.4 of the ESIA Report. This includes proposed mitigation measures.■ Impacts to livelihoods and land use, including rice paddies, is included in Section 8.5.3 of the ESIA Report. This includes proposed mitigation measures.



No.	Date	Meeting Location and Communities	Number of Attendees			Methods of Engagement	Key Topics Discussed and Stakeholder Feedback	Relevant ESIA Considerations
			Male	Female	Total			
Dak Ta-ok Noi Village Consultation Activities								
<div></div>								
16	17 November 21	Dak Pum Village	2	4	6	As above	<ul style="list-style-type: none">■ The Project should provide vocational training for youth■ Concerns about landslides induced by the Project	<ul style="list-style-type: none">■ Impacts from unplanned events (including those impacts as a consequence of natural hazards) are assessed in Section 8.6.3 of the ESIA Report. This includes proposed mitigation measures.■ Impacts on communities' livelihoods associated with NTFPs are assessed in Section 8.5.3 of the ESIA Report. This includes proposed mitigation measures.

No.	Date	Meeting Location and Communities	Number of Attendees			Methods of Engagement	Key Topics Discussed and Stakeholder Feedback	Relevant ESIA Considerations
			Male	Female	Total			

Dak Pum Village Consultation Activities



17	16 November 21	Dak Dom Village	2	1	3	As above	<ul style="list-style-type: none"> ■ The Project should inform the village prior construction commencement ■ The Project should provide support people education, health, economic, and agriculture ■ The Project should support on processing of agricultural product 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Village heads will be informed prior to construction, this commitment is included in Section 9 (ESMP) of the ESIA Report.
----	----------------	-----------------	---	---	---	----------	---	---

Dak Dom Village Consultation Activities



No.	Date	Meeting Location and Communities	Number of Attendees			Methods of Engagement	Key Topics Discussed and Stakeholder Feedback	Relevant ESIA Considerations
			Male	Female	Total			
18	16 November 21	Dak Jom Village	2	1	3	As above	<ul style="list-style-type: none"> Concern about COVID-19 as there will be workers and people from outside communities The Project should provide support on cultivation of coffee, cassava, passion fruit and rice farms Job opportunities for the people in the village from the Project 	<ul style="list-style-type: none"> Impacts from worker influx are assessed in Section 8.5.5 of the ESIA Report. This includes proposed mitigation measures.
19	15 November 21	Tong Xieng Village	9	9	18	As above	<ul style="list-style-type: none"> Concern about Project's impacts on cultivation land and inappropriate/unfair compensation The Project should inform the village prior construction commencement Concern about COVID-19 as there will be workers and people from outside communities The people request for more compensation details The Project should support improvement of income, agriculture and healthcare facilities The people questioned if they can farm under the wind turbine towers and transmission line 	<ul style="list-style-type: none"> Impacts to livelihoods and land use, including rice paddies, is included in Section 8.5.3 of the ESIA Report. This includes proposed mitigation measures. Village heads will be informed prior to construction, this commitment is included in Section 9 (ESMP) of the ESIA Report. Impacts and processes for land acquisition are provided in Section 8.5.3 of the ESIA Report. Note that this is based on preliminary land and asset registration undertaken by Innogreen in November and December 2021. Impacts to community health and safety are assessed in Section 8.5.4 of the ESIA Report. This includes proposed mitigation measures.

Tong Xieng Village Consultation Activities



No.	Date	Meeting Location and Communities	Number of Attendees			Methods of Engagement	Key Topics Discussed and Stakeholder Feedback	Relevant ESIA Considerations
			Male	Female	Total			
20	14 November 21	Dak Kang Village	1	0	1	As above	<ul style="list-style-type: none"> The Project should provide support on education, health, economic and agriculture The Project should protect the forest resources 	<ul style="list-style-type: none"> The impact assessment including information on mitigation measures for the social receptors is provided in Section 8.5 of the ESIA Report.
21	14 November 21	Prao Village	11	5	16	As above	<ul style="list-style-type: none"> Concern about impact on cultivation land and crop productivity They need more area for rice cultivation for people to have occupation and sufficient rice for consumption They need support on agriculture, coffee cultivation and processing, and livestock There should be a management plan in place for logging activities Concerns that women and children maybe trafficked as the communities will be more exposed to outsiders The Project should provide job opportunities for the people in the village The Project should avoid protected forest to avoid impacts on wildlife The village need secondary school, road improvement and linkage to the markets to sell their products Accidents related to Project construction and operation activities 	<ul style="list-style-type: none"> Impacts to livelihoods and land use, including rice paddies, is included in Section 8.5.3 of the ESIA Report. This includes proposed mitigation measures The impact assessment including information on mitigation measures for the social receptors is provided in Section 8.5 of the ESIA Report. Impacts from worker influx are assessed in Section 8.5.5 of the ESIA Report. This includes proposed mitigation measures.

Prao Village Consultation Activities



22	13 November 21	Dak Lern Village	8	9	17	As above	<ul style="list-style-type: none"> The Project should hire local labor from the village to work in the Project construction The Project should provide vocational skill (handicraft and weaving) and support sexual education The Project to help with irrigation system, livestock breeding and plant breeding The Project to support economic development in the village 	<ul style="list-style-type: none"> Impacts to livelihoods and land use, including rice paddies, is included in Section 8.5.3 of the ESIA Report. This includes proposed mitigation measures
----	----------------	------------------	---	---	----	----------	--	--

No.	Date	Meeting Location and Communities	Number of Attendees			Methods of Engagement	Key Topics Discussed and Stakeholder Feedback	Relevant ESIA Considerations
			Male	Female	Total			
							<ul style="list-style-type: none"> Concern about Project's impacts on cultivation land and inappropriate/unfair compensation Natural resources will decrease 	
23	12 November 21	Dak Xieng A Village	2	1	3	As above	<ul style="list-style-type: none"> Project related concerns and suggestions were not discussed during FGDs. 	<ul style="list-style-type: none"> Information dissemination will be considered in the ESIA and SEP. A SEP will be prepared for the Project including future and on-going engagement required to ensure stakeholders are provided sufficient information on the potential impacts.
24	11 November 21	Dak Dor Village	6	5	11	As above	<ul style="list-style-type: none"> Concerns about labor influx into the village The Project should avoid impacts on sacred forest and households as much as possible Concern about nuisance and safety from the outsiders that will come into the villages The Project should provide support on road improvement and building of bridge They expect the Project to hire youth from the village to work in the Project The Project should work together with the government and private sector to improve socio-economic development in the village such as provide vocational trainings to the villagers and increase access to markets and trade for the villagers. 	<ul style="list-style-type: none"> Impacts from worker influx are assessed in Section 8.5.5 of the ESIA Report. This includes proposed mitigation measures. Impacts from worker influx are assessed in Section 8.5.5 of the ESIA Report. This includes proposed mitigation measures.
25	11 November 21	Dak Den Village	2	1	3	As above	<ul style="list-style-type: none"> Concerns about the impacts of the Project land acquisition on cultivation land and that they will not get compensation from the Project Concerns that the Project will not follow the proposed mitigation measures Concerns about decrease natural resources The Project should consult with village head before taking any actions to ensure that the Project follow the local belief and rituals 	<ul style="list-style-type: none"> Impacts and processes for land acquisition are provided in Section 8.5.3 of the ESIA Report. Note that this is based on preliminary land and asset registration undertaken by Innogreen in November and December 2021. Village heads will be informed prior to construction, this commitment is included in Section 9 (ESMP) of the ESIA Report.
26	10 November 21	Dak Xeng Village	2	0	2	As above	<ul style="list-style-type: none"> Some households will lose their land due to the Project land acquisition, and they may not have land for cultivation Concerns about the diseases, particularly COVID-19 Concerns about accidents related to road traffic Ecosystem and animals are important for livelihoods of the local 	<ul style="list-style-type: none"> Impacts and processes for land acquisition are provided in Section 8.5.3 of the ESIA Report. Note that this is based on preliminary land and asset registration undertaken by Innogreen in November and December 2021.
27	10 November 21	Xieng Luang Village	3	4	7	As above	<ul style="list-style-type: none"> They do not have sufficient knowledge about the Project If the Project transmission line affects any households, it should be moved to avoid impacts on households Concern over girls and children may be deceived and trafficked by outsiders The Project should provide assistance on processing and trade of coffee The forests will be impacted by the Project transmission line The Project should communicate with village heads and villagers on affected land 	<ul style="list-style-type: none"> Information dissemination will be considered in the ESIA and SEP. A SEP will be prepared for the Project including future and on-going engagement required to ensure stakeholders are provided sufficient information on the potential impacts. Impacts from worker influx are assessed in Section 8.5.5 of the ESIA Report. This includes proposed mitigation measures.

No.	Date	Meeting Location and Communities	Number of Attendees			Methods of Engagement	Key Topics Discussed and Stakeholder Feedback	Relevant ESIA Considerations
			Male	Female	Total			
							<ul style="list-style-type: none"> The Project should provide support on livestock raising, irrigation, education and health facilities 	<ul style="list-style-type: none"> Village heads will be informed prior to construction, this commitment is included in Section 9 (ESMP) of the ESIA Report.

Xieng Luang Village Consultation Activities



28	10 November 21	Trong Muang Village	2	0	2	As above	<ul style="list-style-type: none"> Concern about COVID-19 as there will be workers and people from outside communities The village was affected by road development; however, they did not receive compensation from such project. Therefore, they are concerned about compensation from the Project. 	<ul style="list-style-type: none"> Impacts from worker influx are assessed in Section 8.5.5 of the ESIA Report. This includes proposed mitigation measures. Impacts and processes for land acquisition are provided in Section 8.5.3 of the ESIA Report. Note that this is based on preliminary land and asset registration undertaken by Innogreen in November and December 2021.
29	8 November 21	Dak Tiem Village	33	49	82	As above	<ul style="list-style-type: none"> The local people asked if the land under the Project transmission line and wind turbine towers can be used as per usual Concerns about safety related to road and Project construction and operation Concerns about safety related to high voltage transmission line During construction, if the Project dredge in the rivers or streams which are used by people, the Project must compensate to the affected people Concerns about shadow flickers and noise impacts of the wind turbines The Project should provide assistance for improvement of education, healthcare and coffee plantation Concerns that the Project will impact cemeteries Concern about loss of production land and livestock raising land and unfair compensation 	<ul style="list-style-type: none"> Impacts to community health and safety are assessed in Section 8.5.4 of the ESIA Report. This includes proposed mitigation measures. Noise impacts (including from turbines) are assessed in Section 8.3.7 of the ESIA Report. This includes proposed mitigation measures. Shadow flicker impacts are assessed in Section 8.3.10 of the ESIA Report. This includes proposed mitigation measures. Impacts to cemeteries and other cultural heritage are assessed in Section 8.5.8 of the ESIA Report. This includes proposed mitigation measures.

No.	Date	Meeting Location and Communities	Number of Attendees			Methods of Engagement	Key Topics Discussed and Stakeholder Feedback	Relevant ESIA Considerations
			Male	Female	Total			

Dak Tiem Village Consultation Activities



30	6 November 21	Dak Yen Village	8	3	11	As above	<ul style="list-style-type: none"> Concern that the Project will affect the village cemeteries Concern about noise and shadow flicker impacts of the wind turbines Question on farming under the transmission line and wind turbine towers Question if the villagers in the Project area will be able to use electricity generated by the Project The Project may result in decreased forest areas Concern about COVID-19 as there will be workers and people from outside communities The Project should provide support on improvement education, healthcare centers, agriculture and irrigation and vocational training such as weaving training for women 	<ul style="list-style-type: none"> Impacts to cemeteries and other cultural heritage are assessed in Section 8.5.8 of the ESIA Report. This includes proposed mitigation measures. Shadow flicker impacts are assessed in Section 8.3.10 of the ESIA Report. This includes proposed mitigation measures. Reliable and affordable electricity will be provided to the affected villages. Priority will be given to the households affected by the Project's land acquisition, then poor households within the Project's affected communities, and finally the entire the affected villages if possible. Refer to Section 8.5.2 for more details.
----	---------------	-----------------	---	---	----	----------	--	--

2. MINUTE NOTE

ບົດບັນທຶກບ້ານການລົງສໍາຫຼວດຜົນກະທົບພາກສະໜາມ
ໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW, ເມືອງດາກຈົງ, ແຂວງເຊກອງ ແລະ ເມືອງ ຊານ
ໄຊ, ແຂວງ ອັດຕະປື.

ເມືອງ...ຄາກຊິງ.....

ບ້ານ...ຄາກຊິງ.....

ວັນທີ...10 / 8 / 2021.....

ບົດບັນທຶກນີ້ສ້າງຂຶ້ນໃນການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບພາກສະໜາມຂອງໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW, ຮ່ວມກັບພາກສ່ວນຫ້ອງການຂັ້ນແຂວງ, ຂັ້ນເມືອງທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ, ອຳນາດການປົກຄອງ, ປະຊາຊົນຜູ້ຖືກຜົນກະທົບ ແລະ ບໍລິສັດທີ່ປຶກສາສິ່ງແວດລ້ອມ. ການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນພື້ນທີ່ຜົນກະທົບເຂດກໍ່ສ້າງເສັ້ນທາງເຂົ້າຫາຈຸດທີ່ຕັ້ງເສົາກັງຫັນລົມ, ເຂດກໍ່ສ້າງຕີນເສົາ ທີ່ຜ່ານດິນສ່ວນ, ດິນນາ, ດິນທຳການຜະລິດອື່ນໆ ແລະ ສິ່ງປຸກສ້າງຕ່າງຂອງປະຊາຊົນທີ່ໄດ້ຮັບຜົນກະທົບຈາກໂຄງການ ແມ່ນຈະໄດ້ບັນທຶກຂໍ້ມູນ ແລະ ສັງລວມເອົາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບທັງໝົດຂອງບ້ານ ເພື່ອໃຊ້ເປັນຂໍ້ມູນອ້າງອີງໃນການດຳເນີນໂຄງການຂັ້ນຕໍ່ໄປ. ຜ່ານການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບພາກສະໜາມຕົວຈິງ ສາມາດສັງລວມໄດ້ບ້ານ...ຄາກຊິງ.....ຖືກຜົນກະທົບຈາກເສົາກັງຫັນລົມທັງໝົດ.....14.....ຕື້ນ ແລະ ລາຍລະອຽດເພີ່ມຕື່ມດັ່ງລຸ່ມນີ້.

ຈຳນວນ ຫຼັງຄາເຮືອນ ທັງໝົດ	ຈຳນວນ ຄອບຄົວທັງ ໝົດ	ຈຳນວນ ຄອບຄົວໄດ້ຮັບ ຜົນກະທົບ	ດິນນາ	ດິນສວນ	ດິນຄັງລ້ຽງສັດ	ດິນອື່ນໆ
			ຈຳນວນຕອນ	ຈຳນວນຕອນ	ຈຳນວນຕອນ	ຈຳນວນຕອນ
<u>102</u>	<u>144</u>	<u>22</u>	<u>4</u>	<u>15</u>		<u>1</u>

❖ ຜົນກະທົບຕໍ່ປະເພດສິ່ງປຸກສ້າງ ແລະ ຊັບສິນ

.....ການກໍ່ສ້າງໂຄງການແມ່ນຈະຜົນກະທົບຕໍ່ດິນຜູກສັງ 1 ຕອນ ຫຼື
ລະ ປະຊາຊົນ 1 ຄົນ ຜູ້ຖືກຜົນກະທົບ ຂໍ້ມູນ 1 ຄົນ ແລະ ລ້ຽງໜີ້ 1 ຫຼັງ

❖ ຜົນກະທົບຕໍ່ພືດ, (ຕົ້ນໄມ້)

.....ຜົນກະທົບຕໍ່ພືດແລະ ຕົ້ນໄມ້ ທີ່ຢູ່ໃນເຂດສິນເຕີ້
ໂຄງການແມ່ນຈະຜົນກະທົບຕໍ່ ຕົ້ນໄມ້ 100 ຕົ້ນ, ຕົ້ນໄມ້ 10
ຕົ້ນ, ຕົ້ນໄມ້ 1 ຕົ້ນ, ຕົ້ນໄມ້ 1 ຕົ້ນ, ຕົ້ນໄມ້ 1 ຕົ້ນ, ຕົ້ນໄມ້ 1 ຕົ້ນ,
ປ່າໄມ້ 1 ຕົ້ນ, ປ່າໄມ້ 1 ຕົ້ນ, ຕົ້ນໄມ້ 1 ຕົ້ນ, ຕົ້ນໄມ້ 1 ຕົ້ນ

**ບົດບັນທຶກບ້ານການລົງສໍາຫຼວດຜົນກະທົບພາກສະໜາມ
ໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW, ເມືອງດາກຈົງ, ແຂວງເຊກອງ ແລະ ເມືອງ ຊານ
ໄຊ, ແຂວງ ອັດຕະປື.**

ເມືອງ.....**ດາກຈົງ**.....

ບ້ານ.....**ລາດຝາງ**.....

ວັນທີ...**22**.../**10**.../**2021**..

ບົດບັນທຶກນີ້ສ້າງຂຶ້ນໃນການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບພາກສະໜາມຂອງໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານ
ລົມ 600 MW, ຮ່ວມກັບພາກສ່ວນຫ້ອງການຂັ້ນແຂວງ, ຂັ້ນເມືອງທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ, ອໍານາດການປົກຄອງ, ປະຊາຊົນຜູ້ຖືກຜົນ
ກະທົບ ແລະ ບໍລິສັດທີ່ປຶກສາສິ່ງແວດລ້ອມ. ການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນພື້ນທີ່ຜົນກະທົບເຂດກໍ່ສ້າງເສັ້ນທາງເຂົ້າຫາຈຸດທີ່ຕັ້ງ
ເສົາກັງຫັນລົມ, ເຂດກໍ່ສ້າງຕີນເສົາ ທີ່ຜ່ານດິນສ່ວນ, ດິນນາ, ດິນທໍາການຜະລິດອື່ນໆ ແລະ ສິ່ງປຸກສ້າງຕ່າງຂອງປະຊາຊົນທີ່ໄດ້
ຮັບຜົນກະທົບຈາກໂຄງການ ແມ່ນຈະໄດ້ບັນທຶກຂໍ້ມູນ ແລະ ສັງລວມເອົາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບທັງໝົດຂອງບ້ານ ເພື່ອໃຊ້ເປັນຂໍ້ມູນ
ອ້າງອີງໃນການດໍາເນີນໂຄງການຂັ້ນຕໍ່ໄປ. ຜ່ານການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບພາກສະໜາມຕົວຈິງ ສາມາດສັງລວມໄດ້
ບ້ານ.**ລາດຝາງ**.....ຖືກຜົນກະທົບຈາກເສົາກັງຫັນລົມທັງໝົດ.....**6**.....ຕົ້ນ ແລະ ລາຍລະອຽດເພີ່ມຕື່ມດັ່ງລຸ່ມນີ້.

ຈຳນວນ ຫຼັງຄາເຮືອນ ທັງໝົດ	ຈຳນວນ ຄອບຄົວທັງ ໝົດ	ຈຳນວນ ຄອບຄົວໄດ້ຮັບ ຜົນກະທົບ	ດິນນາ	ດິນສວນ	ດິນຄັງລ້ຽງສັດ	ດິນອື່ນໆ ດິນຮົ່ງ
			ຈຳນວນຕອນ	ຈຳນວນຕອນ	ຈຳນວນຕອນ	ຈຳນວນຕອນ
48	58	10		10		1

❖ ຜົນກະທົບຕໍ່ປະເພດສິ່ງປຸກສ້າງ ແລະ ຊັບສິນ

.....**ຕາມການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນແມ່ນບໍ່ມີຜົນກະທົບຕໍ່ສິ່ງປຸກສ້າງ ແລະ ຊັບສິນໃນເຂດປະຊາຊົນ**.....

❖ ຜົນກະທົບຕໍ່ພືດ, (ຕົ້ນໄມ້)

.....**ສຳລັບຜົນກະທົບຕໍ່ພືດ ແລະ ຕົ້ນໄມ້ ຂອງປະຊາຊົນ ເຂດນັ້ນ ມາດຕະຢູ່ທີ່ ຢູ່ໃນເມືອງ ໄດ້ມີ ໃນໂຄງການ**.....
**ຕາມເຂດເສັ້ນທາງເຂົ້າ ຕາມເຂດລື່ວທີ່ຕັ້ງມາ ແລະ ເຂດຕັ້ງເສົາ ແມ່ນ ຈຶ່ງມີຜົນກະທົບຕໍ່ພືດ ແລະ ຕົ້ນໄມ້**.....
**ໃນເຂດນັ້ນ ມີພືດ ແລະ ຕົ້ນໄມ້ ທີ່ມີຊື່ ການປ່າ ຈຳນວນ 3500 ຕົ້ນ**.....

ບົດບັນທຶກບ້ານການລົງສໍາຫຼວດຜົນກະທົບພາກສະໜາມ
ໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW, ເມືອງດາກຈົງ, ແຂວງເຊກອງ ແລະ ເມືອງ ຊານ
ໄຊ, ແຂວງ ອັດຕະປື.

ເມືອງ...**ໂຄເຄຊີ**.....

ບ້ານ...**ໂຄກລະນຸນ**.....

ວັນທີ...**28** / **10** / **2021**..

ບົດບັນທຶກນີ້ສ້າງຂຶ້ນໃນການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບພາກສະໜາມຂອງໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW, ຮ່ວມກັບພາກສ່ວນຫ້ອງການຂັ້ນແຂວງ, ຂັ້ນເມືອງທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ, ອຳນາດການປົກຄອງ, ປະຊາຊົນຜູ້ຖືກຜົນກະທົບ ແລະ ບໍລິສັດທີ່ປຶກສາສິ່ງແວດລ້ອມ. ການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນພື້ນທີ່ຜົນກະທົບເຂດກໍ່ສ້າງເສັ້ນທາງເຂົ້າຫາຈຸດທີ່ຕັ້ງເສົາກັງຫັນລົມ, ເຂດກໍ່ສ້າງຕີນເສົາ ທີ່ຜ່ານດິນສ່ວນ, ດິນນາ, ດິນທໍາການຜະລິດອື່ນໆ ແລະ ສິ່ງປຸກສ້າງຕ່າງຂອງປະຊາຊົນທີ່ໄດ້ຮັບຜົນກະທົບຈາກໂຄງການ ແມ່ນຈະໄດ້ບັນທຶກຂໍ້ມູນ ແລະ ສັງລວມເອົາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບທັງໝົດຂອງບ້ານ ເພື່ອໃຊ້ເປັນຂໍ້ມູນອ້າງອີງໃນການດໍາເນີນໂຄງການຂັ້ນຕໍ່ໄປ. ຜ່ານການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບພາກສະໜາມຕົວຈິງ ສາມາດສັງລວມໄດ້ບ້ານ**ໂຄກລະນຸນ**.....ຖືກຜົນກະທົບຈາກເສົາກັງຫັນລົມທັງໝົດ.....**2**.....ຕົ້ນ ແລະ ລາຍລະອຽດເພີ່ມຕື່ມດັ່ງລຸ່ມນີ້.

ຈຳນວນ ຫຼັງຄາເຮືອນ ທັງໝົດ	ຈຳນວນ ຄອບຄົວທັງ ໝົດ	ຈຳນວນ ຄອບຄົວໄດ້ຮັບ ຜົນກະທົບ	ດິນນາ	ດິນສວນ	ດິນຄັງລ້ຽງສັດ	ດິນອື່ນໆ
			ຈຳນວນຕອນ	ຈຳນວນຕອນ	ຈຳນວນຕອນ	ຈຳນວນຕອນ
95	117	6	0	6	0	

❖ ຜົນກະທົບຕໍ່ປະເພດສິ່ງປຸກສ້າງ ແລະ ຊັບສິນ

.....**ເປັນການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນຂອງໂຄງການ ແລະ ມີໃຈຊື່ກະທົບ ຕໍ່ສິ່ງປຸກສ້າງ ແລະ ຊັບສິນ ເຊັ່ນ ປະຊາຊົນ**.....

❖ ຜົນກະທົບຕໍ່ພືດ, (ຕົ້ນໄມ້)

.....**ສ່ວນຜົນກະທົບຕໍ່ພືດ ຕົ້ນໄມ້ ເຊັ່ນ ປະຊາຊົນ ແລະ ສ່ວນຜົນກະທົບຕໍ່ພືດ ຕົ້ນໄມ້ ເຊັ່ນ ປະຊາຊົນ**.....

❖ ລາຍລະອຽດຂໍ້ມູນອື່ນໆເພີ່ມຕື່ມ

១. ការងារស្រាវជ្រាវ និងការអភិវឌ្ឍន៍ ក្នុងការកសាងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងធនធានទឹក
 ២. ការងារស្រាវជ្រាវ និងការអភិវឌ្ឍន៍ ក្នុងការកសាងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងធនធានដី
 ៣. ការងារស្រាវជ្រាវ និងការអភិវឌ្ឍន៍ ក្នុងការកសាងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងធនធានឥន្ធនៈ
 ៤. ការងារស្រាវជ្រាវ និងការអភិវឌ្ឍន៍ ក្នុងការកសាងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងធនធានបរិស្ថាន

❖ ຄຳເຫັນອຳນາດການປົກຄອງບ້ານ

- [illegible]










ឡើងនាយប្រាស

ឡើងជួយខ្ចីរ៉ាប់រងរាស់រង

ບໍລິສັດທີ່ປຶກສາ



ຈົມ ເດີມຈ້ອງຮຸ່ນ

1.  செல்வ சிவசுந்தர
2.  புவன விக்ரம்
3.  சுபாஷ்
4.  சுரேஷ்
5.  சுரேஷ்
6.  சுரேஷ்
7.  சுரேஷ்
8.  சுரேஷ்
9.  சுரேஷ்

ບົດບັນທຶກບ້ານການລົງສໍາຫຼວດຜົນກະທົບພາກສະໜາມ

**ໂຄງການສາຍສົ່ງໄຟຟ້າແຮງສູງ 500 ກິໂລໂວນ ຂອງໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານນໍ້າ 600
ເມກາວັດ, ເມືອງ ດາກຈົງ, ແຂວງເຊກອງ**

ເມືອງ... ດາກຈົງ

ບ້ານ... ຊຸກທອງ

ວັນທີ 22 / 11 / 2021

ບົດບັນທຶກນີ້ສ້າງຂຶ້ນໃນການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບພາກສະໜາມ ໂຄງການສາຍສົ່ງໄຟຟ້າແຮງສູງ 500 ກິໂລ
ໂວນ ຂອງໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານນໍ້າ 600 MW, ຮ່ວມກັບພາກສ່ວນຫ້ອງການຂັ້ນແຂວງ, ຂັ້ນເມືອງທີ່
ກ່ຽວຂ້ອງ, ອຳນາດການປົກຄອງ, ປະຊາຊົນຜູ້ຖືກຜົນກະທົບ ແລະ ບໍລິສັດທີ່ປຶກສາສິ່ງແວດລ້ອມ. ການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້
ມູນພື້ນທີ່ຜົນກະທົບເຂດກໍ່ສ້າງແລວສາຍສົ່ງ, ເຂດກໍ່ສ້າງສະຖານີໄຟຟ້າ, ເຂດກໍ່ສ້າງຕົ້ນເສົາ ທີ່ຜ່ານດິນສ່ວນ, ດິນນາ, ດິນທໍາ
ການຜະລິດອື່ນໆ ແລະ ຊັບສິນຕ່າງໆຂອງປະຊາຊົນທີ່ໄດ້ຮັບຜົນກະທົບຈາກໂຄງການ ແມ່ນຈະໄດ້ບັນທຶກຂໍ້ມູນ ແລະ ສັງລວມ
ເອົາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບທັງໝົດຂອງບ້ານ ເພື່ອໃຊ້ເປັນຂໍ້ມູນອ້າງອີງໃນການດໍາເນີນໂຄງການຂັ້ນຕໍ່ໄປ. ຜ່ານການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາ
ຂໍ້ມູນຜົນກະທົບພາກສະໜາມຕົວຈິງ ສາມາດສັງລວມໄດ້ ບ້ານ... ຊຸກທອງຖືກຜົນກະທົບຈາກເສົາສາຍສົ່ງໄຟຟ້າແຮງ
ສູງທັງໝົດ.....ເສົາ ແລະ ລາຍລະອຽດເພີ່ມຕື່ມດັ່ງລຸ່ມນີ້:

ຈຳນວນ ຫຼັກຄາເຮືອນ ທັງໝົດ	ຈຳນວນ ຄອບຄົວທັງ ໝົດ	ຈຳນວນ ຄອບຄົວໄດ້ຮັບ ຜົນກະທົບ	ດິນນາ	ດິນສ່ວນ	ດິນຄັງລ້ຽງສັດ	ດິນອື່ນໆ
			ຈຳນວນຕອນ	ຈຳນວນຕອນ	ຈຳນວນຕອນ	ຈຳນວນຕອນ
<u>80</u>	<u>99</u>		<u>1</u>	<u>2</u>		<u>3</u>

❖ ຜົນກະທົບຕໍ່ປະເພດສິ່ງປຸກສ້າງ ແລະ ຊັບສິນ

ບໍ່ມີ

❖ ຜົນກະທົບຕໍ່ພືດ, (ຕົ້ນໄມ້)

.....ການສໍາຫຼວດ 12 ຄ.ທ. ທີ່ 1: ຊຸກທອງ ບ້ານ ຊຸກທອງ ທີ່ ຫາກເວ: ສາກ ທີ່ 1 ໄລຍະ 3 ບໍລິເວນກະທົບ
ລວມ 12 ຄ.ທ. ທີ່ 2: ຊຸກທອງ 12 ຄ.ທ. ເສົາສາຍສົ່ງໄຟຟ້າ 1 ຄ.ທ. ສະຖານີຜະລິດພະລັງ 12 ຄ.ທ. ອຸ່ນ 4 ເປັດ
ພືດ ຫາກເວ: 12 ຄ.ທ. ສາຍສົ່ງ 12 ຄ.ທ. ບ້ານ ຊຸກທອງ 12 ຄ.ທ. ສາຍສົ່ງ 12 ຄ.ທ. ບ້ານ ຊຸກທອງ 12 ຄ.ທ. ບ້ານ ຊຸກທອງ
12 ຄ.ທ. 15 ຄ.ທ. ສາຍສົ່ງ 12 ຄ.ທ. ບ້ານ ຊຸກທອງ 12 ຄ.ທ.

ບົດບັນທຶກບ້ານການລົງສໍາຫຼວດຜົນກະທົບພາກສະໜາມ

ໂຄງການສາຍສົ່ງໄຟຟ້າແຮງສູງ 500 ກິໂລໂວນ ຂອງໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 ເມກາວັດ, ເມືອງ ດາກຈຶງ, ແຂວງເຊກອງ

ເມືອງ...*ດາກຈຶງ*.....

ບ້ານ...*ໂພນເຊີ*.....

ວັນທີ...../...../.....

ບົດບັນທຶກນີ້ສ້າງຂຶ້ນໃນການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບພາກສະໜາມ ໂຄງການສາຍສົ່ງໄຟຟ້າແຮງສູງ 500 ກິໂລໂວນ ຂອງໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW, ຮ່ວມກັບພາກສ່ວນຕ້ອງການຂັ້ນແຂວງ, ຂັ້ນເມືອງທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ, ອຳນາດການປົກຄອງ, ປະຊາຊົນຜູ້ຖືກຜົນກະທົບ ແລະ ບໍລິສັດທີ່ປຶກສາສິ່ງແວດລ້ອມ. ການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນພື້ນທີ່ຜົນກະທົບເຂດກໍ່ສ້າງແລວສາຍສົ່ງ, ເຂດກໍ່ສ້າງສະຖານີໄຟຟ້າ, ເຂດກໍ່ສ້າງຕີນເສົາ ທີ່ຜ່ານດິນສ່ວນ, ດິນນາ, ດິນທໍາການຜະລິດອື່ນໆ ແລະ ຊັບສິນຕ່າງໆຂອງປະຊາຊົນທີ່ໄດ້ຮັບຜົນກະທົບຈາກໂຄງການ ແມ່ນຈະໄດ້ບັນທຶກຂໍ້ມູນ ແລະ ສັງລວມເອົາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບທັງໝົດຂອງບ້ານ ເພື່ອໃຊ້ເປັນຂໍ້ມູນອ້າງອິງໃນການດໍາເນີນໂຄງການຂັ້ນຕໍ່ໄປ. ຜ່ານການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບພາກສະໜາມຕົວຈິງ ສາມາດສັງລວມໄດ້ ບ້ານ.....ຖືກຜົນກະທົບຈາກເສົາສາຍສົ່ງໄຟຟ້າແຮງສູງທັງໝົດ.....ເສົາ ແລະ ລາຍລະອຽດເພີ່ມຕື່ມດັ່ງລຸ່ມນີ້:

ຈຳນວນ ຫຼັກເຮືອນ ທັງໝົດ	ຈຳນວນ ຄອບຄົວທັງ ໝົດ	ຈຳນວນ ຄອບຄົວໄດ້ຮັບ ຜົນກະທົບ	ດິນນາ	ດິນສວນ	ດິນຄັງລ້ຽງສັດ	ດິນອື່ນໆ
			ຈຳນວນຕອນ	ຈຳນວນຕອນ	ຈຳນວນຕອນ	ຈຳນວນຕອນ
<i>60</i>	<i>87</i>					

❖ ຜົນກະທົບຕໍ່ປະເພດສິ່ງປຸກສ້າງ ແລະ ຊັບສິນ

ບ.ມ

❖ ຜົນກະທົບຕໍ່ພືດ, (ຕົ້ນໄມ້)

ບ.ມ

ລາຍລະອຽດຂໍ້ມູນອື່ນໆເພີ່ມຕື່ມ

၁၅. ၁၆. ၁၇. ၁၈. ၁၉. ၂၀. ၂၁. ၂၂. ၂၃. ၂၄. ၂၅. ၂၆. ၂၇. ၂၈. ၂၉. ၃၀. ၃၁. ၃၂. ၃၃. ၃၄. ၃၅. ၃၆. ၃၇. ၃၈. ၃၉. ၄၀. ၄၁. ၄၂. ၄၃. ၄၄. ၄၅. ၄၆. ၄၇. ၄၈. ၄၉. ၅၀. ၅၁. ၅၂. ၅၃. ၅၄. ၅၅. ၅၆. ၅၇. ၅၈. ၅၉. ၆၀. ၆၁. ၆၂. ၆၃. ၆၄. ၆၅. ၆၆. ၆၇. ၆၈. ၆၉. ၇၀. ၇၁. ၇၂. ၇၃. ၇၄. ၇၅. ၇၆. ၇၇. ၇၈. ၇၉. ၈၀. ၈၁. ၈၂. ၈၃. ၈၄. ၈၅. ၈၆. ၈၇. ၈၈. ၈၉. ၉၀. ၉၁. ၉၂. ၉၃. ၉၄. ၉၅. ၉၆. ၉၇. ၉၈. ၉၉. ၁၀၀.

❖ ຄໍາເຫັນອຳນາດການປົກຄອງບ້ານ

ឡើងវិញ

ເຊັ່ນຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມພາກສ່ວນລັດ

ບໍລິສັດທີ່ປຶກສາ



1/5 Sh ಸಾಧನ ಶಿಕ್ಷಕ

25 ~~25~~ 25

3. ကုမ္ပဏီ - ကုမ္ပဏီ


A.   

5. ~~FE~~ Brown

6. എല്ലാ നാൾ

2. 2000 2000

8. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$



ບົດບັນທຶກບ້ານການລົງສໍາຫຼວດຜົນກະທົບພາກສະໜາມ
ໂຄງການສາຍສົ່ງໄຟຟ້າແຮງສູງ 500 ກິໂລໂວນ ຂອງໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600
ເມກາວັດ, ເມືອງ ດາກຈົງ, ແຂວງເຊກອງ

ເມືອງ...ດ.ເຈ.ຈື່ງ.....

ບ້ານ...ດ.ລ.ດໍ.....

ວັນທີ...29./10.../...21....

ບົດບັນທຶກນີ້ສ້າງຂຶ້ນໃນການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບພາກສະໜາມ ໂຄງການສາຍສົ່ງໄຟຟ້າແຮງສູງ 500 ກິໂລໂວນ ຂອງໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW, ຮ່ວມກັບພາກສ່ວນຫ້ອງການຂັ້ນແຂວງ, ຂັ້ນເມືອງທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ, ອຳນາດການປົກຄອງ, ປະຊາຊົນຜູ້ຖືກຜົນກະທົບ ແລະ ບໍລິສັດທີ່ປຶກສາສິ່ງແວດລ້ອມ. ການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນພື້ນທີ່ຜົນກະທົບເຂດກໍ່ສ້າງແລວສາຍສົ່ງ, ເຂດກໍ່ສ້າງສະຖານີໄຟຟ້າ, ເຂດກໍ່ສ້າງຕົ້ນເສົາ ທີ່ຜ່ານດິນສ່ວນ, ດິນນາ, ດິນທໍາການຜະລິດອື່ນໆ ແລະ ຊັບສິນຕ່າງໆຂອງປະຊາຊົນທີ່ໄດ້ຮັບຜົນກະທົບຈາກໂຄງການ ແມ່ນຈະໄດ້ບັນທຶກຂໍ້ມູນ ແລະ ສັງລວມເອົາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບທັງໝົດຂອງບ້ານ ເພື່ອໃຊ້ເປັນຂໍ້ມູນອ້າງອີງໃນການດໍາເນີນໂຄງການຂັ້ນຕໍ່ໄປ. ຜ່ານການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບພາກສະໜາມຕົວຈິງ ສາມາດສັງລວມໄດ້ ບ້ານ...ດ.ລ.ດໍ.....ຖືກຜົນກະທົບຈາກເສົາສາຍສົ່ງໄຟຟ້າແຮງສູງທັງໝົດ.....25.....ເສົາ ແລະ ລາຍລະອຽດເພີ່ມຕື່ມດັ່ງລຸ່ມນີ້:

ຈຳນວນ ຫຼັກຄາເຮືອນ ທັງໝົດ	ຈຳນວນ ຄອບຄົວທັງ ໝົດ	ຈຳນວນ ຄອບຄົວໄດ້ຮັບ ຜົນກະທົບ	ດິນນາ (<u>23</u>)	ດິນສ່ວນ	ດິນຄັງລ້ຽງສັດ	ດິນອື່ນໆ .. <u>ທະນາຄານ</u> ..
			ຈຳນວນຕອນ	ຈຳນວນຕອນ	ຈຳນວນຕອນ	ຈຳນວນຕອນ
<u>81</u>	<u>100</u>	<u>29</u>	<u>7</u>	<u>23</u>		<u>1</u>

❖ ຜົນກະທົບຕໍ່ປະເພດສິ່ງປຸກສ້າງ ແລະ ຊັບສິນ

0

❖ ຜົນກະທົບຕໍ່ພືດ, (ຕົ້ນໄມ້)

ໂຄງການສາຍສົ່ງໄຟຟ້າແຮງສູງ 115 kV ທີ່ພາກສ່ວນແຫຼ່ງ
ສາກລໍ່າ ແລະ ສາກລໍ່າ 2 ເສັ້ນ, ສາກລໍ່າ 23 ເສັ້ນ ທີ່ໄດ້ຮັບຜົນກະທົບ
ແມ່ນພືດທີ່ກະທົບຕໍ່ສິ່ງປຸກສ້າງ ທີ່ມີຊື່ວ່າ ພືດ, ອອກຈາກດິນ
ສາກລໍ່າ ສາກລໍ່າ

❖ ລາຍລະອຽດຂໍ້ມູນອື່ນໆເພີ່ມຕື່ມ

..... ຕາມການສຶກສາສະເໜີຂໍ້ມູນພາກສະໜາພາກສະໜາ ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ 115 ຄົນ ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ
 ສິນເຊີງ ພາກສະໜາ 600 ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ
 ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ
 ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ

❖ ຄຳເຫັນອຳນາດການປົກຄອງບ້ານ

- ກຸ່ມຊົນໃຫ້ເພາະ ສະກັດ ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ (ສະກັດ ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ)
 - ກຸ່ມຊົນປະຊາກອນໃຫ້ ກຸ່ມຊົນ ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ
 - ສະເພາະໃຫ້ ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ
 ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ
 - ສະເພາະໃຫ້ ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ
 ໃຫ້ ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ

ເຊັນນາຍບ້ານ- ພາກສະໜາ

ເຊັນຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມພາກສ່ວນລັດ

ບໍລິສັດທີ່ປຶກສາ



ວັນເສັງ ສອນມີໄຊ

1. ສະກັດ ພາກສະໜາ
2. ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ
3. ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ
4. ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ
5. ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ
6. ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ
7. ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ
8. ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ
9. ພາກສະໜາ ພາກສະໜາ

ບົດບັນທຶກບ້ານການລົງສໍາຫຼວດຜົນກະທົບພາກສະໜາມ
ໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW, ເມືອງດາກຈົງ, ແຂວງເຊກອງ ແລະ ເມືອງ ຊານ
ໄຊ, ແຂວງ ອັດຕະປື.

ເມືອງ...ດາກຈົງ.....

ບ້ານ...ໂຄກສົນ.....

ວັນທີ...24.../11.../2021...

ບົດບັນທຶກນີ້ສ້າງຂຶ້ນໃນການລົງສໍາຫຼວດເກັບກຳຂໍ້ມູນຜົນກະທົບພາກສະໜາມຂອງໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW, ຮ່ວມກັບພາກສ່ວນຫ້ອງການຂັ້ນແຂວງ, ຂັ້ນເມືອງທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ, ອຳນາດການປົກຄອງ, ປະຊາຊົນຜູ້ຖືກຜົນກະທົບ ແລະ ບໍລິສັດທີ່ປຶກສາສິ່ງແວດລ້ອມ. ການລົງສໍາຫຼວດເກັບກຳຂໍ້ມູນພື້ນທີ່ຜົນກະທົບເຂດກໍ່ສ້າງເສັ້ນທາງເຂົ້າຫາຈຸດທີ່ຕັ້ງເສົາກັງຫັນລົມ, ເຂດກໍ່ສ້າງຕີນເສົາ ທີ່ຜ່ານດິນສ່ວນ, ດິນນາ, ດິນທຳການຜະລິດອື່ນໆ ແລະ ສິ່ງປຸກສ້າງຕ່າງຂອງປະຊາຊົນທີ່ໄດ້ຮັບຜົນກະທົບຈາກໂຄງການ ແມ່ນຈະໄດ້ບັນທຶກຂໍ້ມູນ ແລະ ສັງລວມເອົາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບທັງໝົດຂອງບ້ານ ເພື່ອໃຊ້ເປັນຂໍ້ມູນອ້າງອິງໃນການດຳເນີນໂຄງການຂັ້ນຕໍ່ໄປ. ຜ່ານການລົງສໍາຫຼວດເກັບກຳຂໍ້ມູນຜົນກະທົບພາກສະໜາມຕົວຈິງ ສາມາດສັງລວມໄດ້ບ້ານ...ໂຄກສົນ.....ຖືກຜົນກະທົບຈາກເສົາກັງຫັນລົມທັງໝົດ.....ຕີນ ແລະ ລາຍລະອຽດເພີ່ມຕື່ມດັ່ງລຸ່ມນີ້.

ຈຳນວນ ຫຼັງຄາເຮືອນ ທັງໝົດ	ຈຳນວນ ຄອບຄົວທັງ ໝົດ	ຈຳນວນ ຄອບຄົວໄດ້ຮັບ ຜົນກະທົບ	ດິນນາ	ດິນສວນ	ດິນຄັງລ້ຽງສັດ	ດິນອື່ນໆ
			ຈຳນວນຕອນ	ຈຳນວນຕອນ	ຈຳນວນຕອນ	ຈຳນວນຕອນ
<u>63</u>	<u>80</u>	<u>24</u>	<u>15</u>	<u>19</u>	<u>1</u>	<u>3</u>

❖ ຜົນກະທົບຕໍ່ປະເພດສິ່ງປຸກສ້າງ ແລະ ຊັບສິນ

ໂຄກສົນ

❖ ຜົນກະທົບຕໍ່ພືດ, (ຕົ້ນໄມ້)

...ພືດປຸກສ້າງ ເປັນຕົ້ນໄມ້ ທີ່ຜູ້ປະກອບການ ໄດ້ເກັບກຳຂໍ້ມູນ ແລະ ສັງລວມ
ແລະ ສາມາດ ຂໍ້ມູນ 115 ກຸ, 88 ກຸ ຂອງ ໂຄງການໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ ໂດຍ ພືດປຸກສ້າງ
ທີ່ ອາດ ມີ ອຳນາດ ຂອງ ປະຊາຊົນ ທີ່ ຕິດ ຕໍ່ ການ ປຸກສ້າງ ໂດຍ ພືດປຸກສ້າງ ລວມ ກວມ ມີ ຕົ້ນໄມ້
ດິນນາ, ດິນຄັງລ້ຽງ, ລວມ ລວມ

❖ ລາຍລະອຽດຂໍ້ມູນອື່ນໆເພີ່ມຕື່ມ

1. 1000. 2. 1000. 3. 1000. 4. 1000. 5. 1000. 6. 1000. 7. 1000. 8. 1000. 9. 1000. 10. 1000. 11. 1000. 12. 1000. 13. 1000. 14. 1000. 15. 1000. 16. 1000. 17. 1000. 18. 1000. 19. 1000. 20. 1000. 21. 1000. 22. 1000. 23. 1000. 24. 1000. 25. 1000. 26. 1000. 27. 1000. 28. 1000. 29. 1000. 30. 1000. 31. 1000. 32. 1000. 33. 1000. 34. 1000. 35. 1000. 36. 1000. 37. 1000. 38. 1000. 39. 1000. 40. 1000. 41. 1000. 42. 1000. 43. 1000. 44. 1000. 45. 1000. 46. 1000. 47. 1000. 48. 1000. 49. 1000. 50. 1000. 51. 1000. 52. 1000. 53. 1000. 54. 1000. 55. 1000. 56. 1000. 57. 1000. 58. 1000. 59. 1000. 60. 1000. 61. 1000. 62. 1000. 63. 1000. 64. 1000. 65. 1000. 66. 1000. 67. 1000. 68. 1000. 69. 1000. 70. 1000. 71. 1000. 72. 1000. 73. 1000. 74. 1000. 75. 1000. 76. 1000. 77. 1000. 78. 1000. 79. 1000. 80. 1000. 81. 1000. 82. 1000. 83. 1000. 84. 1000. 85. 1000. 86. 1000. 87. 1000. 88. 1000. 89. 1000. 90. 1000. 91. 1000. 92. 1000. 93. 1000. 94. 1000. 95. 1000. 96. 1000. 97. 1000. 98. 1000. 99. 1000. 100. 1000.

❖ ຄຳເຫັນອຳນາດການປົກຄອງບ້ານ

1. ការបង្កើតឡើងវិញនូវការបង្កើតការងារ, ឡើងវិញនូវការងារ, ឡើងវិញ
2. ការបង្កើតឡើងវិញនូវការងារ, ឡើងវិញនូវការងារ, ឡើងវិញ
3. ការបង្កើតឡើងវិញនូវការងារ, ឡើងវិញនូវការងារ, ឡើងវិញ
4. ការបង្កើតឡើងវិញនូវការងារ, ឡើងវិញនូវការងារ, ឡើងវិញ


ឡើងរបាយការណ៍

ឡើងជួយខ្ចីរ៉ាប់រងរាស់រាន់រាល់

ບໍລິສັດທີ່ປຶກສາ






ຕອນໄລນີ ຈັ້ນວົງໄຊ

15  સમગ્ર સમય

2. Aug/Nov

30 June 7:50 AM

5. for of un

6. Shes sinister

2 Aug 2022

8. ~~Sooty~~^{*Sooty} Tern w92

**ບົດບັນທຶກບ້ານການລົງສຳຫຼວດຜົນກະທົບພາກສະໜາມ
ໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW, ເມືອງດາກຈົງ, ແຂວງເຊກອງ ແລະ ເມືອງ ຊານ
ໄຊ, ແຂວງ ອັດຕະປື.**

ເມືອງ.....
ບ້ານ.....

ວັນທີ. 20 / 11 / 21

ບົດບັນທຶກນີ້ສ້າງຂຶ້ນໃນການລົງສຳຫຼວດເກັບກຳຂໍ້ມູນຜົນກະທົບພາກສະໜາມຂອງໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານ
ລົມ 600 MW, ຮ່ວມກັບພາກສ່ວນທ້ອງຖານຂັ້ນແຂວງ, ຂັ້ນເມືອງທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ, ອຳນາດການປົກຄອງ, ປະຊາຊົນຜູ້ຖືກຜົນ
ກະທົບ ແລະ ບໍລິສັດທີ່ປຶກສາສິ່ງແວດລ້ອມ. ການລົງສຳຫຼວດເກັບກຳຂໍ້ມູນພື້ນທີ່ຜົນກະທົບເຂດກໍ່ສ້າງເສັ້ນທາງເຂົ້າຫາຈຸດທີ່ຕັ້ງ
ເສົາກັງຫັນລົມ, ເຂດກໍ່ສ້າງຕີນເສົາ ທີ່ຜ່ານດິນສ່ວນ, ດິນນາ, ດິນທຳການຜະລິດອື່ນໆ ແລະ ສິ່ງປຸກສ້າງຕ່າງຂອງປະຊາຊົນທີ່ໄດ້
ຮັບຜົນກະທົບຈາກໂຄງການ ແມ່ນຈະໄດ້ບັນທຶກຂໍ້ມູນ ແລະ ສັງລວມເອົາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບທັງໝົດຂອງບ້ານ ເພື່ອໃຊ້ເປັນຂໍ້ມູນ
ອ້າງອີງໃນການດຳເນີນໂຄງການຂັ້ນຕໍ່ໄປ. ຜ່ານການລົງສຳຫຼວດເກັບກຳຂໍ້ມູນຜົນກະທົບພາກສະໜາມຕົວຈິງ ສາມາດສັງລວມໄດ້
ບ້ານ.....ຖືກຜົນກະທົບຈາກເສົາກັງຫັນລົມທັງໝົດ.....ຕີນ ແລະ ລາຍລະອຽດເພີ່ມຕື່ມດັ່ງລຸ່ມນີ້.

| ຈຳນວນ
ຫຼັງຄາເຮືອນ
ທັງໝົດ | ຈຳນວນ
ຄອບຄົວທັງ
ໝົດ | ຈຳນວນ
ຄອບຄົວໄດ້ຮັບ
ຜົນກະທົບ | ດິນນາ | ດິນສວນ | ດິນຄັງລ້ຽງສັດ | ດິນອື່ນໆ
..... |
|--------------------------------|---------------------------|-----------------------------------|----------|----------|---------------|-------------------|
| | | | ຈຳນວນຕອນ | ຈຳນວນຕອນ | ຈຳນວນຕອນ | ຈຳນວນຕອນ |
| 184 | 204 | 1 | | 1 | | |
| | | | | | | |

❖ ຜົນກະທົບຕໍ່ປະເພດສິ່ງປຸກສ້າງ ແລະ ຊັບສິນ

.....
.....
.....
.....

❖ ຜົນກະທົບຕໍ່ພືດ, (ຕົ້ນໄມ້)

ຝາມ ພາກສ່ວນ ພາກສ່ວນ ພາກສ່ວນ ພາກສ່ວນ ພາກສ່ວນ ພາກສ່ວນ ພາກສ່ວນ ພາກສ່ວນ ພາກສ່ວນ ພາກສ່ວນ
ພາກສ່ວນ ພາກສ່ວນ ພາກສ່ວນ ພາກສ່ວນ ພາກສ່ວນ ພາກສ່ວນ ພາກສ່ວນ ພາກສ່ວນ ພາກສ່ວນ ພາກສ່ວນ
ພາກສ່ວນ ພາກສ່ວນ ພາກສ່ວນ ພາກສ່ວນ ພາກສ່ວນ ພາກສ່ວນ ພາກສ່ວນ ພາກສ່ວນ ພາກສ່ວນ ພາກສ່ວນ

❖ ລາຍລະອຽດຂໍ້ມູນອື່ນໆເພີ່ມຕື່ມ

ທາງຕາມ ສຳ. ຫຼວງ 120 ກໍ່ສ້າງ ຫລື ຫລື ຫລື 121 ກໍ່ສ້າງ ຫລື ຫລື 122 ກໍ່ສ້າງ
 6. ລັກ ກໍ່ WA 017 - WA 020 ແລະ WA 034
 7. ບຸກຄົນ ຫລື ກໍ່ສ້າງ ຫລື ຫລື 123 ກໍ່ສ້າງ ຫລື ຫລື 124 ກໍ່ສ້າງ
 8. ບຸກຄົນ ຫລື ກໍ່ສ້າງ ຫລື ຫລື 125 ກໍ່ສ້າງ ຫລື ຫລື 126 ກໍ່ສ້າງ
 9. ບຸກຄົນ ຫລື ກໍ່ສ້າງ ຫລື ຫລື 127 ກໍ່ສ້າງ ຫລື ຫລື 128 ກໍ່ສ້າງ
 10. ບຸກຄົນ ຫລື ກໍ່ສ້າງ ຫລື ຫລື 129 ກໍ່ສ້າງ ຫລື ຫລື 130 ກໍ່ສ້າງ

❖ ຄຳເຫັນອຳນາດການປົກຄອງບ້ານ

1. ທ່ານ ບຸກຄົນ ຫລື ກໍ່ສ້າງ ຫລື ຫລື 131 ກໍ່ສ້າງ ຫລື ຫລື 132 ກໍ່ສ້າງ
2. ທ່ານ ບຸກຄົນ ຫລື ກໍ່ສ້າງ ຫລື ຫລື 133 ກໍ່ສ້າງ ຫລື ຫລື 134 ກໍ່ສ້າງ
3. ທ່ານ ບຸກຄົນ ຫລື ກໍ່ສ້າງ ຫລື ຫລື 135 ກໍ່ສ້າງ ຫລື ຫລື 136 ກໍ່ສ້າງ
4. ທ່ານ ບຸກຄົນ ຫລື ກໍ່ສ້າງ ຫລື ຫລື 137 ກໍ່ສ້າງ ຫລື ຫລື 138 ກໍ່ສ້າງ

ເຊັນນາຍບ້ານ



ນ. ສຸກ ທະບຽງໄຊ

ເຊັນຕີເຂົ້າຮ່ວມພາກສ່ວນລັດ

1. ທ່ານ ບຸກຄົນ ຫລື ກໍ່ສ້າງ ຫລື ຫລື 139 ກໍ່ສ້າງ
2. ທ່ານ ບຸກຄົນ ຫລື ກໍ່ສ້າງ ຫລື ຫລື 140 ກໍ່ສ້າງ
3. ທ່ານ ບຸກຄົນ ຫລື ກໍ່ສ້າງ ຫລື ຫລື 141 ກໍ່ສ້າງ
4. ທ່ານ ບຸກຄົນ ຫລື ກໍ່ສ້າງ ຫລື ຫລື 142 ກໍ່ສ້າງ

ບໍລິສັດທີ່ປຶກສາ

[Signature]

[Signature]

5. ທ່ານ ບຸກຄົນ ຫລື ກໍ່ສ້າງ ຫລື ຫລື 143 ກໍ່ສ້າງ

6. ທ່ານ ບຸກຄົນ ຫລື ກໍ່ສ້າງ ຫລື ຫລື 144 ກໍ່ສ້າງ

7. ທ່ານ ບຸກຄົນ ຫລື ກໍ່ສ້າງ ຫລື ຫລື 145 ກໍ່ສ້າງ

8. ທ່ານ ບຸກຄົນ ຫລື ກໍ່ສ້າງ ຫລື ຫລື 146 ກໍ່ສ້າງ

ບົດບັນທຶກບ້ານການລົງສໍາຫຼວດຜົນກະທົບພາກສະໜາມ

ໂຄງການສາຍສົ່ງໄຟຟ້າແຮງສູງ 500 ກິໂລໂວນ ຂອງໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 ເມກາວັດ, ເມືອງ ດາກຈຶງ, ແຂວງເຊກອງ

ເມືອງ... ດາກຈຶງ

ບ້ານ... ດາກຈຶງ ໑

ວັນທີ... 19 / 11 / 2019

ບົດບັນທຶກນີ້ສ້າງຂຶ້ນໃນການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບພາກສະໜາມ ໂຄງການສາຍສົ່ງໄຟຟ້າແຮງສູງ 500 ກິໂລໂວນ ຂອງໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW, ຮ່ວມກັບພາກສ່ວນຫ້ອງການຂັ້ນແຂວງ, ຂັ້ນເມືອງທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ, ອຳນາດການປົກຄອງ, ປະຊາຊົນຜູ້ຖືກຜົນກະທົບ ແລະ ບໍລິສັດທີ່ປຶກສາສິ່ງແວດລ້ອມ. ການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນພື້ນທີ່ຜົນກະທົບເຂດກໍ່ສ້າງແລວສາຍສົ່ງ, ເຂດກໍ່ສ້າງສະຖານີໄຟຟ້າ, ເຂດກໍ່ສ້າງຕີນເສົາ ທີ່ຜ່ານດິນສ່ວນ, ດິນນາ, ດິນທໍາການຜະລິດອື່ນໆ ແລະ ຊັບສິນຕ່າງໆຂອງປະຊາຊົນທີ່ໄດ້ຮັບຜົນກະທົບຈາກໂຄງການ ແມ່ນຈະໄດ້ບັນທຶກຂໍ້ມູນ ແລະ ສັງລວມເອົາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບທັງໝົດຂອງບ້ານ ເພື່ອໃຊ້ເປັນຂໍ້ມູນອ້າງອິງໃນການດໍາເນີນໂຄງການຂັ້ນຕໍ່ໄປ. ຜ່ານການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບພາກສະໜາມຕົວຈິງ ສາມາດສັງລວມໄດ້ ບ້ານ... ດາກຈຶງ ໑ຖືກຜົນກະທົບຈາກເສົາສາຍສົ່ງໄຟຟ້າແຮງສູງທັງໝົດ.....ເສົາ ແລະ ລາຍລະອຽດເພີ່ມຕື່ມດັ່ງລຸ່ມນີ້:

| ຈຳນວນ
ຫຼັກຄາເຮືອນ
ທັງໝົດ | ຈຳນວນ
ຄອບຄົວທັງ
ໝົດ | ຈຳນວນ
ຄອບຄົວໄດ້ຮັບ
ຜົນກະທົບ | ດິນນາ | ດິນສ່ວນ | ດິນຄັງລ້ຽງສັດ | ດິນອື່ນໆ
..... |
|--------------------------------|---------------------------|-----------------------------------|----------|----------|---------------|-------------------|
| | | | ຈຳນວນຕອນ | ຈຳນວນຕອນ | ຈຳນວນຕອນ | ຈຳນວນຕອນ |
| <u>32</u> | <u>40</u> | <u>0</u> | | | | |
| | | | | | | |

❖ ຜົນກະທົບຕໍ່ປະເພດສິ່ງປຸກສ້າງ ແລະ ຊັບສິນ

໑.5
.....
.....
.....
.....

❖ ຜົນກະທົບຕໍ່ພືດ, (ຕົ້ນໄມ້)

.....
ເປັນການສໍາຫຼວດອຸປະກອນທີ່ບໍ່ມີຜົນກະທົບຕໍ່ພືດ ແລະ ສິ່ງອື່ນຂອງໂຄງການແມ່ນ
ບໍ່ໄດ້ ເພາະເຂດກໍ່ສ້າງການ ເຮັດ ຂອງ ປະຊາຊົນ ຕາມ ແນວ ຂອງໂຄງການທີ່ສໍາຫຼວດ
ແມ່ນ ຟາກເກດ ສາມາດ ມາດ ປັດ ໄດ້ ອັນ ສູງ ຢູ່, ຢູ່ ໄດ້ ປະ ສິດ, ຢູ່ ແປກ
ເຮັດ ມາ ຂອງ ແກ່ງ ໄດ້ ແລະ ສິ່ງອື່ນ.
.....
.....

ເມືອງ... ກາກຊີ

ບ້ານ... ສາກົງ

ວັນທີ. 14 / 11 / 2021

ບົດບັນທຶກນີ້ສ້າງຂຶ້ນໃນການລົງສຳຫຼວດເກັບກຳຂໍ້ມູນຜົນກະທົບພາກສະໜາມຂອງໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານ
 ລົມ 600 MW, ຮ່ວມກັບພາກສ່ວນຫ້ອງການຂັ້ນແຂວງ, ຂັ້ນເມືອງທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ, ອຳນາດການປົກຄອງ, ປະຊາຊົນຜູ້ຖືກຜົນ
 ກະທົບ ແລະ ບໍລິສັດທີ່ປຶກສາສິ່ງແວດລ້ອມ. ການລົງສຳຫຼວດເກັບກຳຂໍ້ມູນພື້ນທີ່ຜົນກະທົບເຂດກໍ່ສ້າງເສັ້ນທາງເຂົ້າຫາຈຸດທີ່ຕັ້ງ
 ເສົາກັງຫັນລົມ, ເຂດກໍ່ສ້າງຕີນເສົາ ທີ່ຜ່ານດິນສ່ວນ, ດິນນາ, ດິນທຳການຜະລິດອື່ນໆ ແລະ ສິ່ງປຸກສ້າງຕ່າງຂອງປະຊາຊົນທີ່ໄດ້
 ຮັບຜົນກະທົບຈາກໂຄງການ ແມ່ນຈະໄດ້ບັນທຶກຂໍ້ມູນ ແລະ ສັງລວມເອົາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບທັງໝົດຂອງບ້ານ ເພື່ອໃຊ້ເປັນຂໍ້ມູນ
 ອ້າງອີງໃນການດຳເນີນໂຄງການຂັ້ນຕໍ່ໄປ. ຜ່ານການລົງສຳຫຼວດເກັບກຳຂໍ້ມູນຜົນກະທົບພາກສະໜາມຕົວຈິງ ສາມາດສັງລວມໄດ້
 ບ້ານ...ໂຄງກຳ.....ຖືກຜົນກະທົບຈາກເສົາກັງຫັນລົມທັງໝົດ.....12.....ຕົ້ນ ແລະ ລາຍລະອຽດເພີ່ມຕື່ມດັ່ງລຸ່ມນີ້.

| ຈຳນວນ
ຫຼັງຄາເຮືອນ
ທັງໝົດ | ຈຳນວນ
ຄອບຄົວທັງ
ໝົດ | ຈຳນວນ
ຄອບຄົວໄດ້ຮັບ
ຜົນກະທົບ | ດິນນາ | ດິນສວນ | ດິນຄັງລ້ຽງສັດ | ດິນອື່ນໆ
..... |
|--------------------------------|---------------------------|-----------------------------------|----------|----------|---------------|-------------------|
| | | | ຈຳນວນຕອນ | ຈຳນວນຕອນ | ຈຳນວນຕອນ | ຈຳນວນຕອນ |
| 28 | 40 | 0 | | | | |
| | | | | | | |

کے لیے

❖ ຜົນກະທົບຕໍ່ພືດ, (ຕົ້ນໄມ້)

၂။ အထက်ပါ အချက်များကို အခြေခံ၍ အောက်ပါ အချက်များကို အခြေခံ၍
 အောက်ပါ အချက်များကို အခြေခံ၍ အောက်ပါ အချက်များကို အခြေခံ၍
 အောက်ပါ အချက်များကို အခြေခံ၍ အောက်ပါ အချက်များကို အခြေခံ၍

ကယုကယုဂြိုဟ်ကံ့အပိုင်လေးဦး

ບົດບັນທຶກບ້ານການລົງສໍາຫຼວດຜົນກະທົບພາກສະໜາມ
ໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW, ເມືອງດາກຈົງ, ແຂວງເຊກອງ ແລະ ເມືອງ ຊານ
ໄຊ, ແຂວງ ອັດຕະປື.

ເມືອງ...ດາກຈົງ.....

ບ້ານ...ດາກໂພນ.....

ວັນທີ...2.../11.../2021..

ບົດບັນທຶກນີ້ສ້າງຂຶ້ນໃນການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບພາກສະໜາມຂອງໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW, ຮ່ວມກັບພາກສ່ວນຫ້ອງການຂັ້ນແຂວງ, ຂັ້ນເມືອງທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ, ອຳນາດການປົກຄອງ, ປະຊາຊົນຜູ້ຖືກຜົນກະທົບ ແລະ ບໍລິສັດທີ່ປຶກສາສິ່ງແວດລ້ອມ. ການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນພື້ນທີ່ຜົນກະທົບເຂດກໍ່ສ້າງເສັ້ນທາງເຂົ້າຫາຈຸດທີ່ຕັ້ງເສົາກັງຫັນລົມ, ເຂດກໍ່ສ້າງຕີນເສົາ ທີ່ຜ່ານດິນສ່ວນ, ດິນນາ, ດິນທຳການຜະລິດອື່ນໆ ແລະ ສິ່ງປຸກສ້າງຕ່າງຂອງປະຊາຊົນທີ່ໄດ້ຮັບຜົນກະທົບຈາກໂຄງການ ແມ່ນຈະໄດ້ບັນທຶກຂໍ້ມູນ ແລະ ສັງລວມເອົາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບທັງໝົດຂອງບ້ານ ເພື່ອໃຊ້ເປັນຂໍ້ມູນອ້າງອີງໃນການດຳເນີນໂຄງການຂັ້ນຕໍ່ໄປ. ຜ່ານການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບພາກສະໜາມຕົວຈິງ ສາມາດສັງລວມໄດ້ບ້ານ...ດາກໂພນ.....ຖືກຜົນກະທົບຈາກເສົາກັງຫັນລົມທັງໝົດ...4.....ຕົ້ນ ແລະ ລາຍລະອຽດເພີ່ມຕື່ມດັ່ງລຸ່ມນີ້.

| ຈຳນວນ
ຫຼັງຄາເຮືອນ
ທັງໝົດ | ຈຳນວນ
ຄອບຄົວທັງ
ໝົດ | ຈຳນວນ
ຄອບຄົວໄດ້ຮັບ
ຜົນກະທົບ | ດິນນາ | ດິນສວນ | ດິນຄັງລ້ຽງສັດ | ດິນອື່ນໆ
..... |
|--------------------------------|---------------------------|-----------------------------------|----------|----------|---------------|-------------------|
| | | | ຈຳນວນຕອນ | ຈຳນວນຕອນ | ຈຳນວນຕອນ | ຈຳນວນຕອນ |
| <u>117</u> | <u>202</u> | | | | | |
| | | | | | | |

❖ ຜົນກະທົບຕໍ່ປະເພດສິ່ງປຸກສ້າງ ແລະ ຊັບສິນ

.....ທໍ່ນໍ້າ.....

❖ ຜົນກະທົບຕໍ່ພືດ, (ຕົ້ນໄມ້)

.....ທົດສອບສຳຫຼວດ ແລະ ເວັດສະດຸ ທີ່ ເຂດກໍ່ສ້າງ ເສົາ ກັງຫັນລົມ ຢູ່ ເມືອງ ດາກຈົງ ແຂວງ ເຊກອງ.....
ດາກໂພນ ປະເທດ ລາວ ມີ ຜູ້ ສຳນວນ ພາກສະໜາມ ພາກສະໜາມ ພາກສະໜາມ.....
ທີ່ ຕັ້ງ ການ ສຳຫຼວດ ແລະ ເວັດສະດຸ ທີ່ ເຂດກໍ່ສ້າງ ເສົາ ກັງຫັນລົມ ຢູ່ ເມືອງ ດາກຈົງ ແຂວງ ເຊກອງ.....

❖ ລາຍລະອຽດຂໍ້ມູນອື່ນໆເພີ່ມຕື່ມ

ຈາກການຖືກສົ່ງກັບມາຂໍ້ມູນເຂດອຸດົມໂຊນ ສະແມ່ນ ສຳລັບເຂດແດນເສັ້ນທາງ
ແລະ ເສັ້ນທາງເພີ່ມອີກ 4 ເສັ້ນ ຂອງໂຄງການ ເຊິ່ງ ເຂດຈັດສັນແມ່ນ ເຂດແດນ
ແກ່ສິດຂອງບັນດາກະຊວງ, ບໍ່ວັດຖຸກຳລັງກະຕຸ້ນການສ້າງຖານສຳນັກປະຊາຊົນ
ແມ່ນໄວ້ແກ່ແຕ່ຢ່າງໃດ.

❖ ຄຳເຫັນອຳນາດການປົກຄອງບ້ານ

1. ນາຍບ້ານ ສິນ ສິນ 201 ເຈົ້າ ສິນ - ເຈົ້າ ສິນ ສິນ 201 - ເຈົ້າ ສິນ ສິນ
2. ນາຍບ້ານ ສິນ ສິນ 201 ເຈົ້າ ສິນ - ເຈົ້າ ສິນ ສິນ 201 - ເຈົ້າ ສິນ ສິນ
3. ນາຍບ້ານ ສິນ ສິນ 201 ເຈົ້າ ສິນ - ເຈົ້າ ສິນ ສິນ 201 - ເຈົ້າ ສິນ ສິນ



ວຽກຄຳ ຈົນໂຮງສາ

ຊື່ນຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມພາກສ່ວນລັດ

ບໍລິສັດທັບປົກສາ

1. ສິນ ສິນ 201
2. ສິນ ສິນ 201
3. ສິນ ສິນ 201
4. ສິນ ສິນ 201
5. ສິນ ສິນ 201
6. ສິນ ສິນ 201
7. ສິນ ສິນ 201
8. ສິນ ສິນ 201

Handwritten signature of the Village Headman.

.....ស្រាប់តែបោះបង់ជាប់ទៅលើដីដីដំបូងទៅទៀត។ បងប្អូនស្រីបងប្អូនប្រុស
.....បងប្អូនស្រីបងប្អូនប្រុស ទាំងអស់គ្នា រួមគ្នា ជួយគ្នា ដើម្បី

❖ ລາຍລະອຽດຂໍ້ມູນອື່ນໆເພີ່ມຕື່ມ

[illegible]


❖ ຄຳເຫັນອຳນາດການປົກຄອງບ້ານ

- [illegible]

ເຊັ່ນນາຍບ້ານ

ឡើងជួយខ្មែររួមការងារសង្គម

ບໍລິສັດທີ່ປຶກສາ

15  २०१७

[illegible]

3. ~~2/2/20~~ 2/2/20

A. vis derme

S. ~~SE~~ Wilson

6. श्री

Signature

8. স্বাধীনতা স্বাধীনতা



**ບົດບັນທຶກບ້ານການລົງສໍາຫຼວດຜົນກະທົບພາກສະໜາມ
ໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW, ເມືອງດາກຈົງ, ແຂວງເຊກອງ ແລະ ເມືອງ ຊານ
ໄຊ, ແຂວງ ອັດຕະປື.**

ເມືອງ...**ລາກຊີ**.....

ບ້ານ...**ຕົງສຸງ**.....

ວັນທີ...**20**.../...**10**.../...**2021**...

ບົດບັນທຶກນີ້ສ້າງຂຶ້ນໃນການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບພາກສະໜາມຂອງໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານ
ລົມ 600 MW, ຮ່ວມກັບພາກສ່ວນຫ້ອງການຂັ້ນແຂວງ, ຂັ້ນເມືອງທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ, ອຳນາດການປົກຄອງ, ປະຊາຊົນຜູ້ຖືກຜົນ
ກະທົບ ແລະ ບໍລິສັດທີ່ປຶກສາສິ່ງແວດລ້ອມ. ການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນພື້ນທີ່ຜົນກະທົບເຂດກໍ່ສ້າງເສັ້ນທາງເຂົ້າຫາຈຸດທີ່ຕັ້ງ
ເສົາກັງຫັນລົມ, ເຂດກໍ່ສ້າງຕົ້ນເສົາ ທີ່ຜ່ານດິນສ່ວນ, ດິນນາ, ດິນທໍາການຜະລິດອື່ນໆ ແລະ ສິ່ງປຸກສ້າງຕ່າງຂອງປະຊາຊົນທີ່ໄດ້
ຮັບຜົນກະທົບຈາກໂຄງການ ແມ່ນຈະໄດ້ບັນທຶກຂໍ້ມູນ ແລະ ສັງລວມເອົາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບທັງໝົດຂອງບ້ານ ເພື່ອໃຊ້ເປັນຂໍ້ມູນ
ອ້າງອີງໃນການດໍາເນີນໂຄງການຂັ້ນຕໍ່ໄປ. ຜ່ານການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບພາກສະໜາມຕົວຈິງ ສາມາດສັງລວມໄດ້
ບ້ານ...**ຕົງສຸງ**.....ຖືກຜົນກະທົບຈາກເສົາກັງຫັນລົມທັງໝົດ.....**2**.....ຕົ້ນ ແລະ ລາຍລະອຽດເພີ່ມຕື່ມດັ່ງລຸ່ມນີ້.

| ຈຳນວນ
ຫຼັງຄາເຮືອນ
ທັງໝົດ | ຈຳນວນ
ຄອບຄົວທັງ
ໝົດ | ຈຳນວນ
ຄອບຄົວໄດ້ຮັບ
ຜົນກະທົບ | ດິນນາ | ດິນສວນ | ດິນຄັງລ້ຽງສັດ | ດິນອື່ນໆ |
|--------------------------------|---------------------------|-----------------------------------|----------|-----------|---------------|----------|
| | | | ຈຳນວນຕອນ | ຈຳນວນຕອນ | ຈຳນວນຕອນ | ຈຳນວນຕອນ |
| 44 | 45 | 32 | | 55 | | 9 |
| | | | | | | |

❖ ຜົນກະທົບຕໍ່ປະເພດສິ່ງປຸກສ້າງ ແລະ ຊັບສິນ

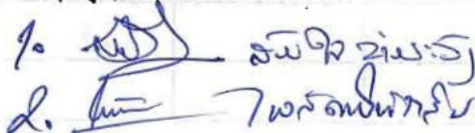
.....ຜ່ານການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW, ເມືອງດາກຈົງ, ແຂວງເຊກອງ ແລະ ເມືອງ ຊານ
ໄຊ, ແຂວງ ອັດຕະປື. ຜ່ານການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນພື້ນທີ່ຜົນກະທົບເຂດກໍ່ສ້າງເສັ້ນທາງເຂົ້າຫາຈຸດທີ່ຕັ້ງ
ເສົາກັງຫັນລົມ, ເຂດກໍ່ສ້າງຕົ້ນເສົາ ທີ່ຜ່ານດິນສ່ວນ, ດິນນາ, ດິນທໍາການຜະລິດອື່ນໆ ແລະ ສິ່ງປຸກສ້າງຕ່າງຂອງປະຊາຊົນທີ່ໄດ້
ຮັບຜົນກະທົບຈາກໂຄງການ ແມ່ນຈະໄດ້ບັນທຶກຂໍ້ມູນ ແລະ ສັງລວມເອົາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບທັງໝົດຂອງບ້ານ ເພື່ອໃຊ້ເປັນຂໍ້ມູນ
ອ້າງອີງໃນການດໍາເນີນໂຄງການຂັ້ນຕໍ່ໄປ. ຜ່ານການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບພາກສະໜາມຕົວຈິງ ສາມາດສັງລວມໄດ້
ບ້ານ...**ຕົງສຸງ**.....ຖືກຜົນກະທົບຈາກເສົາກັງຫັນລົມທັງໝົດ.....**2**.....ຕົ້ນ ແລະ ລາຍລະອຽດເພີ່ມຕື່ມດັ່ງລຸ່ມນີ້.

❖ ຜົນກະທົບຕໍ່ພືດ, (ຕົ້ນໄມ້)

.....ຜ່ານການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW, ເມືອງດາກຈົງ, ແຂວງເຊກອງ ແລະ ເມືອງ ຊານ
ໄຊ, ແຂວງ ອັດຕະປື. ຜ່ານການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນພື້ນທີ່ຜົນກະທົບເຂດກໍ່ສ້າງເສັ້ນທາງເຂົ້າຫາຈຸດທີ່ຕັ້ງ
ເສົາກັງຫັນລົມ, ເຂດກໍ່ສ້າງຕົ້ນເສົາ ທີ່ຜ່ານດິນສ່ວນ, ດິນນາ, ດິນທໍາການຜະລິດອື່ນໆ ແລະ ສິ່ງປຸກສ້າງຕ່າງຂອງປະຊາຊົນທີ່ໄດ້
ຮັບຜົນກະທົບຈາກໂຄງການ ແມ່ນຈະໄດ້ບັນທຶກຂໍ້ມູນ ແລະ ສັງລວມເອົາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບທັງໝົດຂອງບ້ານ ເພື່ອໃຊ້ເປັນຂໍ້ມູນ
ອ້າງອີງໃນການດໍາເນີນໂຄງການຂັ້ນຕໍ່ໄປ. ຜ່ານການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບພາກສະໜາມຕົວຈິງ ສາມາດສັງລວມໄດ້
ບ້ານ...**ຕົງສຸງ**.....ຖືກຜົນກະທົບຈາກເສົາກັງຫັນລົມທັງໝົດ.....**2**.....ຕົ້ນ ແລະ ລາຍລະອຽດເພີ່ມຕື່ມດັ່ງລຸ່ມນີ້.

[illegible][illegible]

ບໍລິສັດທໍາປົກສາ



2. ~~step 1~~ / ~~new~~

4. Cr ice
course

5. ~~g~~ $\frac{1}{DT} \approx \frac{1}{W}$

A. Silberstein

7. Dr. J. K. Singh

7. Scoring 2000

តំបន់បណ្តាញបង់ ដីគោក ភ្នំបែក ឡាវ ឧត្តរភូមិ ឃុំបាងស្រី ១៧ ឃុំភ្នំស្រី
បាវ ៤ ៤៤៤ ភ្នំ, ភ្នំបាវ ១៤ ភ្នំ ១១៤ ១១៤ ១៤ ១៤

❖ ລາຍລະອຽດຂໍ້ມູນອື່ນໆເພີ່ມຕື່ມ

.....

❖ ຄຳເຫັນອຳນາດການປົກຄອງບ້ານ

- ၁ ... နေ့လယ်ခင်းမှာ ခရီးသွားနေတာပါ။
- ၂ ... နေ့လယ်ခင်းမှာ ခရီးသွားနေတာပါ။
- ၃ ... နေ့လယ်ခင်းမှာ ခရီးသွားနေတာပါ။
- ၄ ... နေ့လယ်ခင်းမှာ ခရီးသွားနေတာပါ။
- ၅ ... နေ့လယ်ခင်းမှာ ခရီးသွားနေတာပါ။
- ၆ ... နေ့လယ်ခင်းမှာ ခရီးသွားနေတာပါ။
- ၇ ... နေ့လယ်ခင်းမှာ ခရီးသွားနေတာပါ။

ខ្មែរនយោបាយ

ឡើងដំឡើងរួមមេធាវីស្រី

ບໍລິສັດທີ່ປຶກສາ



ນ. ມອນຕາວັນ ໄຊຍະມາງ

1. ~~Handwritten signature~~ သက်သေခံချက်
2. ~~Handwritten signature~~ အထောက်အကူပြု
3. ~~Handwritten signature~~ အထောက်အကူပြု
4. ~~Handwritten signature~~ အထောက်အကူပြု
5. ~~Handwritten signature~~ အထောက်အကူပြု
6. ~~Handwritten signature~~ အထောက်အကူပြု
7. ~~Handwritten signature~~ အထောက်အကူပြု
8. ~~Handwritten signature~~ အထောက်အကူပြု



ບົດບັນທຶກບ້ານການລົງສໍາຫຼວດຜົນກະທົບພາກສະໜາມ
ໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW, ເມືອງດາກຈົງ, ແຂວງເຊກອງ ແລະ ເມືອງ ຊານ
ໄຊ, ແຂວງ ອັດຕະປື.

ເມືອງ.....**ດາກຈົງ**.....

ບ້ານ.....**ປຣາດ**.....

ວັນທີ.....**24 / 11 / 2021**.....

ບົດບັນທຶກນີ້ສ້າງຂຶ້ນໃນການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບພາກສະໜາມຂອງໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW, ຮ່ວມກັບພາກສ່ວນຫ້ອງການຂັ້ນແຂວງ, ຂັ້ນເມືອງທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ, ອຳນາດການປົກຄອງ, ປະຊາຊົນຜູ້ຖືກຜົນກະທົບ ແລະ ບໍລິສັດທີ່ປຶກສາສິ່ງແວດລ້ອມ. ການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນພື້ນທີ່ຜົນກະທົບເຂດກໍ່ສ້າງເສັ້ນທາງເຂົ້າຫາຈຸດທີ່ຕັ້ງເສົາກັງຫັນລົມ, ເຂດກໍ່ສ້າງຕີນເສົາ ທີ່ຜ່ານດິນສ່ວນ, ດິນນາ, ດິນທໍາການຜະລິດອື່ນໆ ແລະ ສິ່ງປຸກສ້າງຕ່າງຂອງປະຊາຊົນທີ່ໄດ້ຮັບຜົນກະທົບຈາກໂຄງການ ແມ່ນຈະໄດ້ບັນທຶກຂໍ້ມູນ ແລະ ສັງລວມເອົາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບທັງໝົດຂອງບ້ານ ເພື່ອໃຊ້ເປັນຂໍ້ມູນອ້າງອີງໃນການດໍາເນີນໂຄງການຂັ້ນຕໍ່ໄປ. ຜ່ານການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບພາກສະໜາມຕົວຈິງ ສາມາດສັງລວມໄດ້ບ້ານ.....**ປຣາດ**.....ຖືກຜົນກະທົບຈາກເສົາກັງຫັນລົມທັງໝົດ.....**ເສັ້ນທາງ**.....ຕົ້ນ ແລະ ລາຍລະອຽດເພີ່ມຕື່ມດັ່ງລຸ່ມນີ້.

| ຈຳນວນ
ຫຼັງຄາເຮືອນ
ທັງໝົດ | ຈຳນວນ
ຄອບຄົວທັງ
ໝົດ | ຈຳນວນ
ຄອບຄົວໄດ້ຮັບ
ຜົນກະທົບ | ດິນນາ | ດິນສວນ | ດິນຄັງລ້ຽງສັດ | ດິນອື່ນໆ |
|--------------------------------|---------------------------|-----------------------------------|----------|-----------|---------------|----------|
| | | | ຈຳນວນຕອນ | ຈຳນວນຕອນ | ຈຳນວນຕອນ | ຈຳນວນຕອນ |
| 30 | 80 | 14 | | 19 | | 4 |
| | | | | | | |

❖ ຜົນກະທົບຕໍ່ປະເພດສິ່ງປຸກສ້າງ ແລະ ຊັບສິນ

.....**ຜູ້ເກາະ 2 ຄົນ ແລະ ເສັ້ນທາງເປົ່າ ທີ່ຜ່ານຂອງໂຄງການ ທີ່ແມ່ນເຂດມາດາ 1 ປຣາດ 30 ຄອບຄົວ ເກາະ**
ເປົ່າ ທີ່ຜ່ານ ແລະ ເສັ້ນທາງເປົ່າ ທີ່ຜ່ານ ເປັນເຂດທີ່ ສິ່ງ ທີ່ຜ່ານ ເປັນເຂດທີ່ ສິ່ງ ທີ່ຜ່ານ ເປັນເຂດທີ່ ສິ່ງ ທີ່ຜ່ານ
ແລະ ເສັ້ນທາງເປົ່າ ທີ່ຜ່ານ ເປັນເຂດທີ່ ສິ່ງ ທີ່ຜ່ານ ເປັນເຂດທີ່ ສິ່ງ ທີ່ຜ່ານ ເປັນເຂດທີ່ ສິ່ງ ທີ່ຜ່ານ

❖ ຜົນກະທົບຕໍ່ພືດ, (ຕົ້ນໄມ້)

.....**ມີສາດ ແລະ ພືດ ທີ່ຜ່ານ ເປັນເຂດທີ່ ສິ່ງ ທີ່ຜ່ານ ເປັນເຂດທີ່ ສິ່ງ ທີ່ຜ່ານ ເປັນເຂດທີ່ ສິ່ງ ທີ່ຜ່ານ**
ເປັນເຂດທີ່ ສິ່ງ ທີ່ຜ່ານ ເປັນເຂດທີ່ ສິ່ງ ທີ່ຜ່ານ ເປັນເຂດທີ່ ສິ່ງ ທີ່ຜ່ານ ເປັນເຂດທີ່ ສິ່ງ ທີ່ຜ່ານ

ບົດບັນທຶກບ້ານການລົງສໍາຫຼວດຜົນກະທົບພາກສະໜາມ

ໂຄງການສາຍສົ່ງໄຟຟ້າແຮງສູງ 500 ກິໂລໂວນ ຂອງໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600

ເມກາວັດ, ເມືອງ ດາກຈຶງ, ແຂວງເຊກອງ

ເມືອງ...ດາກຈຶງ.....

ບ້ານ...ດາກປາງ.....

ວັນທີ...21.../11.../2021

ບົດບັນທຶກນີ້ສ້າງຂຶ້ນໃນການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບພາກສະໜາມ ໂຄງການສາຍສົ່ງໄຟຟ້າແຮງສູງ 500 ກິໂລໂວນ ຂອງໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW, ຮ່ວມກັບພາກສ່ວນຫ້ອງການຂັ້ນແຂວງ, ຂັ້ນເມືອງທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ, ອຳນາດການປົກຄອງ, ປະຊາຊົນຜູ້ຖືກຜົນກະທົບ ແລະ ບໍລິສັດທີ່ປຶກສາສິ່ງແວດລ້ອມ. ການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນພື້ນທີ່ຜົນກະທົບເຂດກໍ່ສ້າງແລວສາຍສົ່ງ, ເຂດກໍ່ສ້າງສະຖານີໄຟຟ້າ, ເຂດກໍ່ສ້າງຕົ້ນເສົາ ທີ່ຜ່ານດິນສ່ວນ, ດິນນາ, ດິນທໍາການຜະລິດອື່ນໆ ແລະ ຊັບສິນຕ່າງໆຂອງປະຊາຊົນທີ່ໄດ້ຮັບຜົນກະທົບຈາກໂຄງການ ແມ່ນຈະໄດ້ບັນທຶກຂໍ້ມູນ ແລະ ສັງລວມເອົາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບທັງໝົດຂອງບ້ານ ເພື່ອໃຊ້ເປັນຂໍ້ມູນອ້າງອິງໃນການດໍາເນີນໂຄງການຂັ້ນຕໍ່ໄປ. ຜ່ານການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບພາກສະໜາມຕົວຈິງ ສາມາດສັງລວມໄດ້ ບ້ານ...ດາກປາງ.....ຖືກຜົນກະທົບຈາກເສົາສາຍສົ່ງໄຟຟ້າແຮງສູງທັງໝົດ...48.....ເສົາ ແລະ ລາຍລະອຽດເພີ່ມຕື່ມດັ່ງລຸ່ມນີ້:

| ຈຳນວນ
ຫຼັງຄາເຮືອນ
ທັງໝົດ | ຈຳນວນ
ຄອບຄົວທັງ
ໝົດ | ຈຳນວນ
ຄອບຄົວໄດ້ຮັບ
ຜົນກະທົບ | ດິນນາ | ດິນສວນ | ດິນປ່າໄມ້ | ດິນອື່ນໆ |
|--------------------------------|---------------------------|-----------------------------------|-----------|-----------|-----------|----------|
| | | | ຈຳນວນຕອນ | ຈຳນວນຕອນ | ຈຳນວນຕອນ | ຈຳນວນຕອນ |
| <u>227</u> | <u>254</u> | <u>49</u> | <u>18</u> | <u>20</u> | <u>4</u> | <u>1</u> |
| | | | | | | |

❖ ຜົນກະທົບຕໍ່ປະເພດສິ່ງປຸກສ້າງ ແລະ ຊັບສິນ

ໂຄງການສາຍສົ່ງໄຟຟ້າແຮງສູງ 500 ກິໂລໂວນ ຂອງໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW ຈະມີຜົນກະທົບຕໍ່ດິນປ່າໄມ້ ດິນນາ ດິນສວນ ດິນປ່າໄມ້ ດິນອື່ນໆ ທີ່ຜ່ານດິນສ່ວນ, ດິນນາ, ດິນທໍາການຜະລິດອື່ນໆ ແລະ ຊັບສິນຕ່າງໆຂອງປະຊາຊົນທີ່ໄດ້ຮັບຜົນກະທົບຈາກໂຄງການ ແມ່ນຈະໄດ້ບັນທຶກຂໍ້ມູນ ແລະ ສັງລວມເອົາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບທັງໝົດຂອງບ້ານ ເພື່ອໃຊ້ເປັນຂໍ້ມູນອ້າງອິງໃນການດໍາເນີນໂຄງການຂັ້ນຕໍ່ໄປ.

❖ ຜົນກະທົບຕໍ່ພືດ, (ຕົ້ນໄມ້)

ປະເພດພືດ ທີ່ຜ່ານດິນສ່ວນ, ດິນນາ, ດິນສວນ ດິນປ່າໄມ້ ດິນອື່ນໆ ທີ່ຜ່ານດິນສ່ວນ, ດິນນາ, ດິນທໍາການຜະລິດອື່ນໆ ແລະ ຊັບສິນຕ່າງໆຂອງປະຊາຊົນທີ່ໄດ້ຮັບຜົນກະທົບຈາກໂຄງການ ແມ່ນຈະໄດ້ບັນທຶກຂໍ້ມູນ ແລະ ສັງລວມເອົາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບທັງໝົດຂອງບ້ານ ເພື່ອໃຊ້ເປັນຂໍ້ມູນອ້າງອິງໃນການດໍາເນີນໂຄງການຂັ້ນຕໍ່ໄປ.

❖ ລາຍລະອຽດຂໍ້ມູນອື່ນໆເພີ່ມຕື່ມ

[illegible]

❖ ຄໍາເຫັນອຳນາດການປົກຄອງບ້ານ

[illegible]

ឡើងរបាយប៉ាន

ខ្មែរជំនឿថា រូបរាងស្រស់ស្អាត គឺជា មុខរបរ របស់ ពួកគេ

ບໍລິສັດທີ່ປຶກສາ

LS

៣. វិសិស្ស ឧបាសម

1. ~~உயர்~~ - நவீனம்

2. Story / नवेली

2. အသုံးပြု ပုံစံ

A 00 0
Kame

S. ~~EE~~ Dr. Wu

6. 89/10 5/10/20

7. Amu 27/02

8 South of Sw

Signature

ບົດບັນທຶກບ້ານການລົງສໍາຫຼວດຜົນກະທົບພາກສະໜາມ

ໂຄງການສາຍສົ່ງໄຟຟ້າແຮງສູງ 500 ກິໂລໂວນ ຂອງໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600

ເມກາວັດ, ເມືອງ ດາກຈົງ, ແຂວງເຊກອງ

ເມືອງ.....*ດາກຈົງ*.....

ບ້ານ.....*ດາກຈົງ ອອກນາໂຍ*.....

ວັນທີ..17..1..11..2021..

ບົດບັນທຶກນີ້ສ້າງຂຶ້ນໃນການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບພາກສະໜາມ ໂຄງການສາຍສົ່ງໄຟຟ້າແຮງສູງ 500 ກິໂລໂວນ ຂອງໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW, ຮ່ວມກັບພາກສ່ວນທ້ອງຖານຂັ້ນແຂວງ, ຂັ້ນເມືອງທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ, ອຳນາດການປົກຄອງ, ປະຊາຊົນຜູ້ຖືກຜົນກະທົບ ແລະ ບໍລິສັດທີ່ປຶກສາສິ່ງແວດລ້ອມ. ການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນພື້ນທີ່ຜົນກະທົບເຂດກໍ່ສ້າງແລວສາຍສົ່ງ, ເຂດກໍ່ສ້າງສະຖານີໄຟຟ້າ, ເຂດກໍ່ສ້າງດິນເສົາ ທີ່ຜ່ານດິນສ່ວນ, ດິນນາ, ດິນທໍາການຜະລິດອື່ນໆ ແລະ ຊັບສິນຕ່າງໆຂອງປະຊາຊົນທີ່ໄດ້ຮັບຜົນກະທົບຈາກໂຄງການ ແມ່ນຈະໄດ້ບັນທຶກຂໍ້ມູນ ແລະ ສັງລວມເອົາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບທັງໝົດຂອງບ້ານ ເພື່ອໃຊ້ເປັນຂໍ້ມູນອ້າງອີງໃນການດໍາເນີນໂຄງການຂຶ້ນຕໍ່ໄປ. ຜ່ານການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບພາກສະໜາມຕົວຈິງ ສາມາດສັງລວມໄດ້ ບ້ານ...*ດາກຈົງ ອອກນາໂຍ*...ຖືກຜົນກະທົບຈາກເສົາສາຍສົ່ງໄຟຟ້າແຮງສູງທັງໝົດ.....*6*.....ເສົາ ແລະ ລາຍລະອຽດເພີ່ມຕື່ມດັ່ງລຸ່ມນີ້:

| ຈຳນວນ
ຫຼັກຄາເຮືອນ
ທັງໝົດ | ຈຳນວນ
ຄອບຄົວທັງ
ໝົດ | ຈຳນວນ
ຄອບຄົວໄດ້ຮັບ
ຜົນກະທົບ | ດິນນາ | ດິນສວນ | ດິນຄັງລ້ຽງສັດ | ດິນອື່ນໆ |
|--------------------------------|---------------------------|-----------------------------------|----------|----------|---------------|----------|
| | | | ຈຳນວນຕອນ | ຈຳນວນຕອນ | ຈຳນວນຕອນ | ຈຳນວນຕອນ |
| <i>37</i> | <i>46</i> | <i>2</i> | <i>0</i> | <i>2</i> | <i>0</i> | <i>0</i> |
| | | | | | | |

❖ ຜົນກະທົບຕໍ່ປະເພດສິ່ງປຸກສ້າງ ແລະ ຊັບສິນ

.....*ບ້ານ ດາກຈົງ ອອກນາໂຍ ບໍ່ໄດ້ຮັບ ຜົນກະທົບ ດັ່ງວ່າ ກິນປະເພດ ສິ່ງປຸກສ້າງ ແລະ ຊັບສິນ ໃດໆ ຢູ່ ບ້ານ ດາກຈົງ ອອກນາໂຍ.*.....

❖ ຜົນກະທົບຕໍ່ພືດ, (ຕົ້ນໄມ້)

.....*ບ້ານ ດາກຈົງ ອອກນາໂຍ ບໍ່ໄດ້ຮັບ ຜົນກະທົບ ດັ່ງວ່າ ກິນປະເພດ ສິ່ງປຸກສ້າງ ແລະ ຊັບສິນ ໃດໆ ຢູ່ ບ້ານ ດາກຈົງ ອອກນາໂຍ.*.....

ບົດບັນທຶກບ້ານການລົງສໍາຫຼວດຜົນກະທົບພາກສະໜາມ

ໂຄງການສາຍສົ່ງໄຟຟ້າແຮງສູງ 500 ກິໂລໂວນ ຂອງໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານນໍ້າ 600

ເມກາວັດ, ເມືອງ ດາກຈົງ, ແຂວງເຊກອງ

ເມືອງ...ດາກຈົງ.....

ບ້ານ...ບ້ານ ໑໐໓.....

ວັນທີ...19/11/2021..

ບົດບັນທຶກນີ້ສ້າງຂຶ້ນໃນການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບພາກສະໜາມ ໂຄງການສາຍສົ່ງໄຟຟ້າແຮງສູງ 500 ກິໂລໂວນ ຂອງໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານນໍ້າ 600 MW, ຮ່ວມກັບພາກສ່ວນຫ້ອງການຂັ້ນແຂວງ, ຂັ້ນເມືອງທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ, ອຳນາດການປົກຄອງ, ປະຊາຊົນຜູ້ຖືກຜົນກະທົບ ແລະ ບໍລິສັດທີ່ປຶກສາສິ່ງແວດລ້ອມ. ການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນພື້ນທີ່ຜົນກະທົບເຂດກໍ່ສ້າງແລວສາຍສົ່ງ, ເຂດກໍ່ສ້າງສະຖານີໄຟຟ້າ, ເຂດກໍ່ສ້າງຕີນເສົາ ທີ່ຜ່ານດິນສ່ວນ, ດິນນາ, ດິນທໍາການຜະລິດອື່ນໆ ແລະ ຊັບສິນຕ່າງໆຂອງປະຊາຊົນທີ່ໄດ້ຮັບຜົນກະທົບຈາກໂຄງການ ແມ່ນຈະໄດ້ບັນທຶກຂໍ້ມູນ ແລະ ສັງລວມເອົາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບທັງໝົດຂອງບ້ານ ເພື່ອໃຊ້ເປັນຂໍ້ມູນອ້າງອີງໃນການດໍາເນີນໂຄງການຂັ້ນຕໍ່ໄປ. ຜ່ານການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບພາກສະໜາມຕົວຈິງ ສາມາດສັງລວມໄດ້ ບ້ານ...ບ້ານ ໑໐໓.....ຖືກຜົນກະທົບຈາກເສົາສາຍສົ່ງໄຟຟ້າແຮງສູງທັງໝົດ.....໑.....ເສົາ ແລະ ລາຍລະອຽດເພີ່ມຕື່ມດັ່ງລຸ່ມນີ້:

| ຈຳນວນ
ຫຼັງຄາເຮືອນ
ທັງໝົດ | ຈຳນວນ
ຄອບຄົວທັງ
ໝົດ | ຈຳນວນ
ຄອບຄົວໄດ້ຮັບ
ຜົນກະທົບ | ດິນນາ | ດິນສວນ | ດິນ <u>ໄຮ້</u> | ດິນອື່ນໆ
<u>ສວນຕົ້ນ</u> |
|--------------------------------|---------------------------|-----------------------------------|----------|-----------|----------------|----------------------------|
| | | | ຈຳນວນຕອນ | ຈຳນວນຕອນ | ຈຳນວນຕອນ | ຈຳນວນຕອນ |
| <u>໑໗</u> | <u>107</u> | <u>28</u> | <u>໒</u> | <u>18</u> | <u>5</u> | <u>19</u> |
| | | | | | | |

❖ ຜົນກະທົບຕໍ່ປະເພດສິ່ງປຸກສ້າງ ແລະ ຊັບສິນ

ບ້ານ ໑໐໓ ຖືກຜົນກະທົບຈາກເສົາສາຍສົ່ງໄຟຟ້າແຮງສູງ 500 ກິໂລໂວນ ຂອງໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານນໍ້າ 600 MW

❖ ຜົນກະທົບຕໍ່ພືດ, (ຕົ້ນໄມ້)

ບ້ານ ໑໐໓ ຖືກຜົນກະທົບຈາກເສົາສາຍສົ່ງໄຟຟ້າແຮງສູງ 500 ກິໂລໂວນ ຂອງໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານນໍ້າ 600 MW

1. ຜົນກະທົບຕໍ່ພືດ ຄື ພືດ

2. ຜົນກະທົບຕໍ່ພືດ ຄື ພືດ

3. ຜົນກະທົບຕໍ່ພືດ ຄື ພືດ

4. ຜົນກະທົບຕໍ່ພືດ ຄື ພືດ

5. ຜົນກະທົບຕໍ່ພືດ ຄື ພືດ

❖ ລາຍລະອຽດຂໍ້ມູນອື່ນໆເພີ່ມຕື່ມ

[illegible]

❖ ຄໍາເຫັນອຳນາດການປົກຄອງບ້ານ

1. វិធានការណ៍ បង្កើន ការងារ បង្កើន ចំនួន 10.000.000
2. វិធានការណ៍ បង្កើន ការងារ បង្កើន ចំនួន 10.000.000
3. វិធានការណ៍ បង្កើន ការងារ បង្កើន ចំនួន 10.000.000
4. វិធានការណ៍ បង្កើន ការងារ បង្កើន ចំនួន 10.000.000
5. វិធានការណ៍ បង្កើន ការងារ បង្កើន ចំនួន 10.000.000


ເຊັ່ນນາຍບ້ານ



ນ. ສາດມະນີ ພິງດວງວັນ

ເຊັ່ນຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມພາກສ່ວນລັດ

ບໍລິສັດທີ່ປຶກສາ

2.  1/05/2011

2. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$

3. எனது நிலம்

4. 20/11/2020

5. ~~Sorrow~~ ^{Star} ~~the~~ ^{is} ~~sorrow~~

6. ସମସ୍ତ ସଂସ୍କୃତ ସଂସ୍କୃତ

7 May/2009

8. အမည် - ဦးစိုးဝင်း

ໂຄງການສາຍສົ່ງໄຟຟ້າແຮງງສູງ 500 ກິໂລໂວນ ຂອງໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານນໍ້າ 600 ເມກາວັດ, ເມືອງ ດາກຈົງ, ແຂວງເຊກອງ

ວັນທີ..18../11../2021..

பெரியது சிறியது வ/த இடம் தர:- கீழ்க் விவரம் : 7 (அ) நாள்

1. பெரிய (பெரிய பூக்கள்) 3 நாள்,
2. சிறியது 19 நாள்,
3. பெரிய பூக்கள் மிகவும் 4 நாள்
4. கீழ்க் குறிப்பிட்ட பெரிய பூக்கள் 15 நாள்.

ລາຍລະອຽດຂໍ້ມູນອື່ນໆເພີ່ມຕື່ມ

[illegible]

❖ ຄຳເຫັນອຳນາດການປົກຄອງບ້ານ

1. 1/1/2020 ରେ ପାଠ୍ୟ ପଢ଼ା
2. 2/1/2020 ରେ ପାଠ୍ୟ ପଢ଼ା ପଢ଼ା ପଢ଼ା ପଢ଼ା ପଢ଼ା
3. 3/1/2020 ରେ ପାଠ୍ୟ ପଢ଼ା ପଢ଼ା ପଢ଼ା ପଢ଼ା
4. 4/1/2020 ରେ ପାଠ୍ୟ ପଢ଼ା ପଢ଼ା ପଢ଼ା ପଢ଼ା
5. 5/1/2020 ରେ ପାଠ୍ୟ ପଢ଼ା ପଢ଼ା ପଢ଼ା ପଢ଼ା
6. 6/1/2020 ରେ ପାଠ୍ୟ ପଢ଼ା ପଢ଼ା ପଢ଼ା ପଢ଼ା
7. 7/1/2020 ରେ ପାଠ୍ୟ ପଢ଼ା ପଢ଼ା ପଢ଼ା ପଢ଼ା





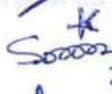

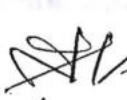

ເຊັ່ນນາຍບ້ານ

ឡើងដើរឆ្លងទៅរកស្រះ

ບລິສັດທີ່ປຶກສາ



ਮਾਤ੍ਰਿਕਾ: ਨਿਯਮ.

1.  செல்வம்
2.  செல்வம்
3.  செல்வம்
4.  செல்வம்
5.  செல்வம்
6.  செல்வம்
7.  செல்வம்
8.  செல்வம்

Signature
M. M. M. M.

ໂຄງການສາຍລົງໄຟຟ້າແຮງສູງ 500 ກິໂລໂວນ ຂອງໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານນໍ້າ 600

ເມືອງ... ຫາກວ

ປ້ານ ໂຕກ / ໑໒

ວັນທີ...16.../11.../21...

| ຈຳນວນ
ຫຼັງຄາເຮືອນ
ທັງໝົດ | ຈຳນວນ
ຄອບຄົວທັງ
ໝົດ | ຈຳນວນ
ຄອບຄົວໄດ້ຮັບ
ຜົນກະທົບ | ດິນນາ | ດິນສວນ | ດິນຄັງລ້ຽງສັດ | ດິນອື່ນໆ
..... |
|--------------------------------|---------------------------|-----------------------------------|----------|----------|---------------|-------------------|
| | | | ຈຳນວນຕອນ | ຈຳນວນຕອນ | ຈຳນວນຕອນ | ຈຳນວນຕອນ |
| 43 | 56 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | |

- உயர்ப்படி 98 இலிருந்து 100 வரை எழுதினார். 100-க்கு மேல் எழுதினார்.

- අපගේ ඉතිහාසයේදී මෙම ස්ථාන බිහිවීමට හේතු වූයේ, ඉන්දියානු සංස්කෘතියේ බලපෑමයි. මෙම ස්ථාන බිහිවීමට හේතු වූයේ, ඉන්දියානු සංස්කෘතියේ බලපෑමයි.

ລາຍລະອຽດຂໍ້ມູນອື່ນໆເພີ່ມຕື່ມ

[illegible]

❖ ຄຳເຫັນອຳນາດການປົກຄອງບ້ານ ສາມາດ

[illegible]


ເຊັ່ນນາຍບ້ານ ອາດ ຈິດພ

ខ្មែរជំនឿថា រ៉ូមបារាំងស្រស់ស្អាត

បំណិនព័ត៌មាន



ສອງຈົງພອນ ຄຳວຽນດອນ

7.  / name

L. *[Signature]*

3. Spina si color

4. Dr. S. S. S.

S. ~~Som~~ 2,3,4,5,6,7

6. वि स्वार्थे निमित्त

7. ~~Strong~~ / ~~Weak~~

8 June 7250

[illegible]

ບົດບັນທຶກບ້ານການລົງສໍາຫຼວດຜົນກະທົບພາກສະໜາມ

ໂຄງການສາຍສົ່ງໄຟຟ້າແຮງສູງ 500 ກິໂລໂວນ ຂອງໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 ເມກາວັດ, ເມືອງ ດາກຈຶງ, ແຂວງເຊກອງ

ເມືອງ... ດາກຈຶງ

ບ້ານ... ດາກໂອບ

ວັນທີ... 18 / 11 / 2021

ບົດບັນທຶກນີ້ສ້າງຂຶ້ນໃນການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບພາກສະໜາມ ໂຄງການສາຍສົ່ງໄຟຟ້າແຮງສູງ 500 ກິໂລໂວນ ຂອງໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW, ຮ່ວມກັບພາກສ່ວນທ້ອງຖານຂັ້ນແຂວງ, ຂັ້ນເມືອງທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ, ອຳນາດການປົກຄອງ, ປະຊາຊົນຜູ້ຖືກຜົນກະທົບ ແລະ ບໍລິສັດທີ່ປຶກສາສິ່ງແວດລ້ອມ. ການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນພື້ນທີ່ຜົນກະທົບເຂດກໍ່ສ້າງແລວສາຍສົ່ງ, ເຂດກໍ່ສ້າງສະຖານີໄຟຟ້າ, ເຂດກໍ່ສ້າງຕີນເສົາ ທີ່ຜ່ານດິນສ່ວນ, ດິນນາ, ດິນທໍາການຜະລິດອື່ນໆ ແລະ ຊັບສິນຕ່າງໆຂອງປະຊາຊົນທີ່ໄດ້ຮັບຜົນກະທົບຈາກໂຄງການ ແມ່ນຈະໄດ້ບັນທຶກຂໍ້ມູນ ແລະ ສັງລວມເອົາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບທັງໝົດຂອງບ້ານ ເພື່ອໃຊ້ເປັນຂໍ້ມູນອ້າງອິງໃນການດໍາເນີນໂຄງການຂຶ້ນຕໍ່ໄປ. ຜ່ານການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບພາກສະໜາມຕົວຈິງ ສາມາດສັງລວມໄດ້ ບ້ານ.....ຖືກຜົນກະທົບຈາກເສົາສາຍສົ່ງໄຟຟ້າແຮງສູງທັງໝົດ.....ເສົາ ແລະ ລາຍລະອຽດເພີ່ມຕື່ມດັ່ງລຸ່ມນີ້:

| ຈຳນວນ
ຫຼັງຄາເຮືອນ
ທັງໝົດ | ຈຳນວນ
ຄອບຄົວທັງ
ໝົດ | ຈຳນວນ
ຄອບຄົວໄດ້ຮັບ
ຜົນກະທົບ | ດິນນາ | ດິນສວນ | ດິນຄັງລ້ຽງສັດ | ດິນອື່ນໆ
<u>1.5</u> |
|--------------------------------|---------------------------|-----------------------------------|----------|-----------|---------------|------------------------------|
| | | | ຈຳນວນຕອນ | ຈຳນວນຕອນ | ຈຳນວນຕອນ | ຈຳນວນຕອນ |
| <u>105</u> | <u>149</u> | <u>24</u> | | <u>26</u> | | <u>2</u> |
| | | | | | | |

❖ ຜົນກະທົບຕໍ່ປະເພດສິ່ງປຸກສ້າງ ແລະ ຊັບສິນ

ບໍ່ມີ

.....

.....

.....

❖ ຜົນກະທົບຕໍ່ພືດ, (ຕົ້ນໄມ້)

ບໍ່ມີ

.....

.....

.....

❖ ລາຍລະອຽດຂໍ້ມູນອື່ນໆເພີ່ມຕື່ມ

ສຳລັບເອົາກັນເປັນຕົ້ນ ໃນການເຮັດໜ້າທີ່ຕາມໜ້າທີ່ທີ່ກຳນົດໃຫ້ເຮັດ ຢູ່ທີ່ ສຳນັກ
 ຕາມແຜນທີ່ ຢູ່ ບ້ານ ພູ ປີກ ແມ່ນ ສຳນັກ ຕາມແຜນທີ່ ຢູ່ ບ້ານ ພູ ປີກ ແມ່ນ
 ຢູ່ ບ້ານ ພູ ປີກ ແມ່ນ ສຳນັກ ຕາມແຜນທີ່ ຢູ່ ບ້ານ ພູ ປີກ ແມ່ນ
 ຢູ່ ບ້ານ ພູ ປີກ ແມ່ນ ສຳນັກ ຕາມແຜນທີ່ ຢູ່ ບ້ານ ພູ ປີກ ແມ່ນ
 ຢູ່ ບ້ານ ພູ ປີກ ແມ່ນ ສຳນັກ ຕາມແຜນທີ່ ຢູ່ ບ້ານ ພູ ປີກ ແມ່ນ

❖ ຄຳເຫັນອຳນາດການປົກຄອງບ້ານ

1. ສຳນັກ ຕາມແຜນທີ່ ຢູ່ ບ້ານ ພູ ປີກ ແມ່ນ ສຳນັກ ຕາມແຜນທີ່ ຢູ່ ບ້ານ ພູ ປີກ ແມ່ນ
 2. ສຳນັກ ຕາມແຜນທີ່ ຢູ່ ບ້ານ ພູ ປີກ ແມ່ນ ສຳນັກ ຕາມແຜນທີ່ ຢູ່ ບ້ານ ພູ ປີກ ແມ່ນ
 3. ສຳນັກ ຕາມແຜນທີ່ ຢູ່ ບ້ານ ພູ ປີກ ແມ່ນ ສຳນັກ ຕາມແຜນທີ່ ຢູ່ ບ້ານ ພູ ປີກ ແມ່ນ
 4. ສຳນັກ ຕາມແຜນທີ່ ຢູ່ ບ້ານ ພູ ປີກ ແມ່ນ ສຳນັກ ຕາມແຜນທີ່ ຢູ່ ບ້ານ ພູ ປີກ ແມ່ນ
 5. ສຳນັກ ຕາມແຜນທີ່ ຢູ່ ບ້ານ ພູ ປີກ ແມ່ນ ສຳນັກ ຕາມແຜນທີ່ ຢູ່ ບ້ານ ພູ ປີກ ແມ່ນ
 6. ສຳນັກ ຕາມແຜນທີ່ ຢູ່ ບ້ານ ພູ ປີກ ແມ່ນ ສຳນັກ ຕາມແຜນທີ່ ຢູ່ ບ້ານ ພູ ປີກ ແມ່ນ
 7. ສຳນັກ ຕາມແຜນທີ່ ຢູ່ ບ້ານ ພູ ປີກ ແມ່ນ ສຳນັກ ຕາມແຜນທີ່ ຢູ່ ບ້ານ ພູ ປີກ ແມ່ນ
 8. ສຳນັກ ຕາມແຜນທີ່ ຢູ່ ບ້ານ ພູ ປີກ ແມ່ນ ສຳນັກ ຕາມແຜນທີ່ ຢູ່ ບ້ານ ພູ ປີກ ແມ່ນ

ເຊັນນາຍບ້ານ

ເຊັນຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມພາກສ່ວນລັດ

ບໍລິສັດທີ່ປຶກສາ



ສຸກສະໄໝ ສາຍສອງເສ

1. ສຳນັກ ຕາມແຜນທີ່ ຢູ່ ບ້ານ ພູ ປີກ ແມ່ນ
2. ສຳນັກ ຕາມແຜນທີ່ ຢູ່ ບ້ານ ພູ ປີກ ແມ່ນ
3. ສຳນັກ ຕາມແຜນທີ່ ຢູ່ ບ້ານ ພູ ປີກ ແມ່ນ
4. ສຳນັກ ຕາມແຜນທີ່ ຢູ່ ບ້ານ ພູ ປີກ ແມ່ນ
5. ສຳນັກ ຕາມແຜນທີ່ ຢູ່ ບ້ານ ພູ ປີກ ແມ່ນ
6. ສຳນັກ ຕາມແຜນທີ່ ຢູ່ ບ້ານ ພູ ປີກ ແມ່ນ
7. ສຳນັກ ຕາມແຜນທີ່ ຢູ່ ບ້ານ ພູ ປີກ ແມ່ນ
8. ສຳນັກ ຕາມແຜນທີ່ ຢູ່ ບ້ານ ພູ ປີກ ແມ່ນ

[Handwritten signature]

[illegible]

❖ ລາຍລະອຽດຂໍ້ມູນອື່ນໆເພີ່ມຕື່ມ

[illegible]

❖ ຄໍາເຫັນອຳນາດການປົກຄອງບ້ານ

- ເຫມາະສົມ ກັບ ຂົນສົ່ງ ການ
- ຂົນສົ່ງ ການ ເດີນ ເດີນ ຈາກ ທີ່ ທຳ ມະ ນິດ ເດີນ ຈາກ ທີ່ ທຳ ມະ ນິດ
- ຂົນສົ່ງ ການ ເດີນ ເດີນ ຈາກ ທີ່ ທຳ ມະ ນິດ ເດີນ ຈາກ ທີ່ ທຳ ມະ ນິດ
- ຂົນສົ່ງ ການ ເດີນ ເດີນ ຈາກ ທີ່ ທຳ ມະ ນິດ ເດີນ ຈາກ ທີ່ ທຳ ມະ ນິດ
- ຂົນສົ່ງ ການ ເດີນ ເດີນ ຈາກ ທີ່ ທຳ ມະ ນິດ ເດີນ ຈາກ ທີ່ ທຳ ມະ ນິດ

ឡើងនាយប៉ា

ឡើងជួរខ្ចីរួមបារាស់រង

ບໍລິສັດທີ່ປຶກສາ



1.  w. l. n. n.

2. အုပ်စု: အုပ်စု၊ နှစ်ခုပ:


தொடர்ந்து கொடுக்கப்படுகிறது.

[Signature]

$$10m = 24$$

4-1 ~~May 25/96~~

G. L. 10/2/23

6 

7. $\frac{1}{2} \ln 5$

8. જાત વ્યવસ્થા

①
S
S. S. S. S. S.

**ບົດບັນທຶກບ້ານການລົງສໍາຫຼວດຜົນກະທົບພາກສະໜາມ
ໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW, ເມືອງດາກຈົງ, ແຂວງເຊກອງ ແລະ ເມືອງ ຊານ
ໄຊ, ແຂວງ ອັດຕະປື.**

ເມືອງ.....*ຈຸນໃຈ*.....

ບ້ານ...*ດາກຈົງ*.....

ວັນທີ...*5*.../*12*.../*2021*...

ບົດບັນທຶກນີ້ສ້າງຂຶ້ນໃນການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບພາກສະໜາມຂອງໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW, ຮ່ວມກັບພາກສ່ວນຫ້ອງການຂັ້ນແຂວງ, ຂັ້ນເມືອງທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ, ອຳນາດການປົກຄອງ, ປະຊາຊົນຜູ້ຖືກຜົນກະທົບ ແລະ ບໍລິສັດທີ່ປຶກສາສິ່ງແວດລ້ອມ. ການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນພື້ນທີ່ຜົນກະທົບເຂດກໍ່ສ້າງເສັ້ນທາງເຂົ້າຫາຈຸດທີ່ຕັ້ງເສົາກັງຫັນລົມ, ເຂດກໍ່ສ້າງຕົ້ນເສົາ ທີ່ຜ່ານດິນສ່ວນ, ດິນນາ, ດິນທຳການຜະລິດອື່ນໆ ແລະ ສິ່ງປຸກສ້າງຕ່າງຂອງປະຊາຊົນທີ່ໄດ້ຮັບຜົນກະທົບຈາກໂຄງການ ແມ່ນຈະໄດ້ບັນທຶກຂໍ້ມູນ ແລະ ສັງລວມເອົາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບທັງໝົດຂອງບ້ານ ເພື່ອໃຊ້ເປັນຂໍ້ມູນອ້າງອີງໃນການດຳເນີນໂຄງການຂັ້ນຕໍ່ໄປ. ຜ່ານການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບພາກສະໜາມຕົວຈິງ ສາມາດສັງລວມໄດ້ບ້ານ...*ດາກຈົງ*...ຖືກຜົນກະທົບຈາກເສົາກັງຫັນລົມທັງໝົດ.....*3*.....ຕົ້ນ ແລະ ລາຍລະອຽດເພີ່ມຕື່ມດັ່ງລຸ່ມນີ້.

| ຈຳນວນ
ຫຼັງຄາເຮືອນ
ທັງໝົດ | ຈຳນວນ
ຄອບຄົວທັງ
ໝົດ | ຈຳນວນ
ຄອບຄົວໄດ້ຮັບ
ຜົນກະທົບ | ດິນນາ <i>ໄຮ</i> | ດິນສວນ | ດິນໄຮ່ເກົ່າ | ດິນອື່ນໆ
<i>ສວນ ສີ</i> |
|--------------------------------|---------------------------|-----------------------------------|-----------------|----------|-------------|---------------------------|
| | | | ຈຳນວນຕອນ | ຈຳນວນຕອນ | ຈຳນວນຕອນ | ຈຳນວນຕອນ |
| <i>88</i> | <i>104</i> | <i>6</i> | <i>1</i> | <i>2</i> | <i>3</i> | <i>1</i> |
| | | | | | | |

❖ ຜົນກະທົບຕໍ່ປະເພດສິ່ງປຸກສ້າງ ແລະ ຊັບສິນ

.....*ຈຸນໃຈ ຈົນ ຜົນກະທົບຈາກໂຄງການພະລັງງານລົມ ແລະ ເສັ້ນທາງເຂົ້າຫາ*
ເສົາ ສິ່ງ ເລີຍ ຮ່ວມລວມ ວິ ຄົວ, ສາກນີ້ ຜົນກະທົບ ສິນ ສິ່ງ ປຸກ ແລະ
ຈຸດ ສິນ ຂອງ ປຸກ

❖ ຜົນກະທົບຕໍ່ພືດ, (ຕົ້ນໄມ້)

.....*ດາກຈົງ ຜົນກະທົບ ສິນ ສິ່ງ ປຸກ ແລະ ສິນ ສິ່ງ ປຸກ ສິນ ສິ່ງ*
1. ສິນ ສິ່ງ ປຸກ 2. ສິນ ສິ່ງ
2. ສິນ ສິ່ງ ປຸກ 1. ສິນ
ສິນ ສິ່ງ ປຸກ ສິນ ສິ່ງ ປຸກ ສິນ ສິ່ງ ປຸກ ສິນ ສິ່ງ ປຸກ ສິນ ສິ່ງ ປຸກ
ບໍ່ໄດ້ ສິນ ສິ່ງ ປຸກ ສິນ ສິ່ງ ປຸກ ສິນ ສິ່ງ ປຸກ ສິນ ສິ່ງ ປຸກ

**ບົດບັນທຶກບ້ານການລົງສຳຫຼວດຜົນກະທົບພາກສະໜາມ
ໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW, ເມືອງດາກຈົງ, ແຂວງເຊກອງ ແລະ ເມືອງ ຊານ
ໄຊ, ແຂວງ ອັດຕະປື.**

ເມືອງ.....**ຊານໄຊ**.....

ບ້ານ.....**ໂຄກ ປົກ**.....

ວັນທີ.....**5**...../**12**...../**2021**.....

ບົດບັນທຶກນີ້ສ້າງຂຶ້ນໃນການລົງສຳຫຼວດເກັບກຳຂໍ້ມູນຜົນກະທົບພາກສະໜາມຂອງໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW, ຮ່ວມກັບພາກສ່ວນຫ້ອງການຂັ້ນແຂວງ, ຂັ້ນເມືອງທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ, ອຳນາດການປົກຄອງ, ປະຊາຊົນຜູ້ຖືກຜົນກະທົບ ແລະ ບໍລິສັດທີ່ປຶກສາສິ່ງແວດລ້ອມ. ການລົງສຳຫຼວດເກັບກຳຂໍ້ມູນພື້ນທີ່ຜົນກະທົບເຂດກໍ່ສ້າງເສັ້ນທາງເຂົ້າຫາຈຸດທີ່ຕັ້ງເສົາກັງຫັນລົມ, ເຂດກໍ່ສ້າງຕີນເສົາ ທີ່ຜ່ານດິນສ່ວນ, ດິນນາ, ດິນທຳການຜະລິດອື່ນໆ ແລະ ສິ່ງປຸກສ້າງຕ່າງຂອງປະຊາຊົນທີ່ໄດ້ຮັບຜົນກະທົບຈາກໂຄງການ ແມ່ນຈະໄດ້ບັນທຶກຂໍ້ມູນ ແລະ ສັງລວມເອົາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບທັງໝົດຂອງບ້ານ ເພື່ອໃຊ້ເປັນຂໍ້ມູນອ້າງອີງໃນການດຳເນີນໂຄງການຂັ້ນຕໍ່ໄປ. ຜ່ານການລົງສຳຫຼວດເກັບກຳຂໍ້ມູນຜົນກະທົບພາກສະໜາມຕົວຈິງ ສາມາດສັງລວມໄດ້ບ້ານ.....**ໂຄກ ປົກ**.....ຖືກຜົນກະທົບຈາກເສົາກັງຫັນລົມທັງໝົດ.....**2**.....ຕົ້ນ ແລະ ລາຍລະອຽດເພີ່ມຕື່ມດັ່ງລຸ່ມນີ້.

| ຈຳນວນ
ຫຼັງຄາເຮືອນ
ທັງໝົດ | ຈຳນວນ
ຄອບຄົວທັງ
ໝົດ | ຈຳນວນ
ຄອບຄົວໄດ້ຮັບ
ຜົນກະທົບ | ດິນນາ | ດິນສວນ | ດິນຄັງລ້ຽງສັດ | ດິນອື່ນໆ
..... |
|--------------------------------|---------------------------|-----------------------------------|----------|----------|---------------|-------------------|
| | | | ຈຳນວນຕອນ | ຈຳນວນຕອນ | ຈຳນວນຕອນ | ຈຳນວນຕອນ |
| 58 | 102 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | |

❖ ຜົນກະທົບຕໍ່ປະເພດສິ່ງປຸກສ້າງ ແລະ ຊັບສິນ

.....**ການກໍ່ສ້າງໂຄງການພະລັງງານລົມ 600 MW ນີ້ຈະສົ່ງຜົນກະທົບຕໍ່ສິ່ງປຸກສ້າງທັງໝົດຂອງບ້ານໂຄກ ປົກ ເມືອງຊານໄຊ, ແຂວງເຊກອງ ແລະ ບ້ານໂຄກ ປົກ ເມືອງຊານໄຊ, ແຂວງອັດຕະປື ທີ່ຜ່ານດິນສ່ວນ, ດິນນາ, ດິນທຳການຜະລິດອື່ນໆ ແລະ ສິ່ງປຸກສ້າງຕ່າງຂອງປະຊາຊົນທີ່ໄດ້ຮັບຜົນກະທົບຈາກໂຄງການ ແມ່ນຈະໄດ້ບັນທຶກຂໍ້ມູນ ແລະ ສັງລວມເອົາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບທັງໝົດຂອງບ້ານ ເພື່ອໃຊ້ເປັນຂໍ້ມູນອ້າງອີງໃນການດຳເນີນໂຄງການຂັ້ນຕໍ່ໄປ.**.....

❖ ຜົນກະທົບຕໍ່ພືດ, (ຕົ້ນໄມ້)

.....**ການກໍ່ສ້າງໂຄງການພະລັງງານລົມ 600 MW ນີ້ຈະສົ່ງຜົນກະທົບຕໍ່ພືດ, (ຕົ້ນໄມ້) ທັງໝົດຂອງບ້ານໂຄກ ປົກ ເມືອງຊານໄຊ, ແຂວງເຊກອງ ແລະ ບ້ານໂຄກ ປົກ ເມືອງຊານໄຊ, ແຂວງອັດຕະປື ທີ່ຜ່ານດິນສ່ວນ, ດິນນາ, ດິນທຳການຜະລິດອື່ນໆ ແລະ ສິ່ງປຸກສ້າງຕ່າງຂອງປະຊາຊົນທີ່ໄດ້ຮັບຜົນກະທົບຈາກໂຄງການ ແມ່ນຈະໄດ້ບັນທຶກຂໍ້ມູນ ແລະ ສັງລວມເອົາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບທັງໝົດຂອງບ້ານ ເພື່ອໃຊ້ເປັນຂໍ້ມູນອ້າງອີງໃນການດຳເນີນໂຄງການຂັ້ນຕໍ່ໄປ.**.....

❖ ລາຍລະອຽດຂໍ້ມູນອື່ນໆເພີ່ມຕື່ມ

[illegible]

❖ ຄຳເຫັນອຳນາດການປົກຄອງບ້ານ

1. ព្រះបាទសម្តេចតេជោ ហ៊ុន សែន ព្រះមហាក្សត្រ នៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា បានប្រកាសថា ថ្ងៃទី ១២ ខែ កញ្ញា ឆ្នាំ ២០២២ គឺជាថ្ងៃប្រារព្ធពិធី ១០០ ឆ្នាំ នៃការបង្កើតព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា។

2. ថ្ងៃទី ១២ ខែ កញ្ញា ឆ្នាំ ២០២២ គឺជាថ្ងៃប្រារព្ធពិធី ១០០ ឆ្នាំ នៃការបង្កើតព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា។ ថ្ងៃទី ១២ ខែ កញ្ញា ឆ្នាំ ២០២២ គឺជាថ្ងៃប្រារព្ធពិធី ១០០ ឆ្នាំ នៃការបង្កើតព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា។

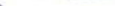
ឡើងវិញនូវប្រាសាទបាវ

ឡើងជួរខ្មៅរួមមហាសន្តិសីទ

ບໍລິສັດທີ່ປຶກສາ

1. ~~Sub~~ Wieder

21. အမည် : ဦးစီးမှူး၊ မြို့တော်

3.  Christopher

4. ~~May 2024~~

5. *Handwritten signature*

6 ~~6~~ d.s

7 Nov 52

8. ~~mit~~ 15052

ਮ. ਪ. ਸਿੰਘ



ບົດບັນທຶກບ້ານການລົງສໍາຫຼວດຜົນກະທົບພາກສະໜາມ
ໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW, ເມືອງດາກຈົງ, ແຂວງເຊກອງ ແລະ ເມືອງ ຊານ
ໄຊ, ແຂວງ ອັດຕະປື.

ເມືອງ...ຊະນະໄຊ.....

ບ້ານ...ດາກຈົມ.....

ວັນທີ...7.../12.../2021...

ບົດບັນທຶກນີ້ສ້າງຂຶ້ນໃນການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບພາກສະໜາມຂອງໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW, ຮ່ວມກັບພາກສ່ວນຫ້ອງການຂັ້ນແຂວງ, ຂັ້ນເມືອງທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ, ອໍານາດການປົກຄອງ, ປະຊາຊົນຜູ້ຖືກຜົນກະທົບ ແລະ ບໍລິສັດທີ່ປຶກສາສິ່ງແວດລ້ອມ. ການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນພື້ນທີ່ຜົນກະທົບເຂດກໍ່ສ້າງເສັ້ນທາງເຂົ້າຫາຈຸດທີ່ຕັ້ງເສົາກັງຫັນລົມ, ເຂດກໍ່ສ້າງຕີນເສົາ ທີ່ຜ່ານດິນສ່ວນ, ດິນນາ, ດິນທໍາການຜະລິດອື່ນໆ ແລະ ສິ່ງປຸກສ້າງຕ່າງຂອງປະຊາຊົນທີ່ໄດ້ຮັບຜົນກະທົບຈາກໂຄງການ ແມ່ນຈະໄດ້ບັນທຶກຂໍ້ມູນ ແລະ ສັງລວມເອົາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບທັງໝົດຂອງບ້ານ ເພື່ອໃຊ້ເປັນຂໍ້ມູນອ້າງອີງໃນການດໍາເນີນໂຄງການຂັ້ນຕໍ່ໄປ. ຜ່ານການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບພາກສະໜາມຕົວຈິງ ສາມາດສັງລວມໄດ້ບ້ານ...ຊະນະໄຊ.....ຖືກຜົນກະທົບຈາກເສົາກັງຫັນລົມທັງໝົດ.....6.....ຕົ້ນ ແລະ ລາຍລະອຽດເພີ່ມຕື່ມດັ່ງລຸ່ມນີ້.

| ຈຳນວນ
ຫຼັງຄາເຮືອນ
ທັງໝົດ | ຈຳນວນ
ຄອບຄົວທັງ
ໝົດ | ຈຳນວນ
ຄອບຄົວໄດ້ຮັບ
ຜົນກະທົບ | ດິນນາ | ດິນສວນ | ດິນຄັງລ້ຽງສັດ | ດິນອື່ນໆ
..... |
|--------------------------------|---------------------------|-----------------------------------|----------|----------|---------------|-------------------|
| | | | ຈຳນວນຕອນ | ຈຳນວນຕອນ | ຈຳນວນຕອນ | ຈຳນວນຕອນ |
| <u>76</u> | <u>127</u> | <u>0</u> | <u>0</u> | <u>0</u> | <u>0</u> | <u>0</u> |
| | | | | | | |

❖ ຜົນກະທົບຕໍ່ປະເພດສິ່ງປຸກສ້າງ ແລະ ຊັບສິນ

ບ້ານ ຊະນະໄຊ ກະຊວງ ຊະນະໄຊ ເສົາກັງຫັນລົມ ຕະຫລົກ ເສົາກັງ
 ດິນລວມ 6 ຕົ້ນ, ກໍ່ສ້າງ ຜົນກະທົບ ຕໍ່ ສິ່ງປຸກສ້າງ ຊັບສິນ ຂອງ ບ້ານ ຊະນະໄຊ
 ເພາະ ເສົາ ຕະຫລົກ ຕະຫລົກ ຕະຫລົກ ຕະຫລົກ ຕະຫລົກ ຕະຫລົກ

❖ ຜົນກະທົບຕໍ່ພືດ, (ຕົ້ນໄມ້)

ຜົນ ກະທົບ ຕໍ່ ພືດ ຕະຫລົກ ຕະຫລົກ ຕະຫລົກ ຕະຫລົກ ຕະຫລົກ ຕະຫລົກ
 ຕະຫລົກ ຕະຫລົກ ຕະຫລົກ ຕະຫລົກ ຕະຫລົກ ຕະຫລົກ

ບົດບັນທຶກບ້ານການລົງສໍາຫຼວດຜົນກະທົບພາກສະໜາມ
ໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW, ເມືອງດາກຈົງ, ແຂວງເຊກອງ ແລະ ເມືອງ ຊານ
ໄຊ, ແຂວງ ອັດຕະປື.

ເມືອງ...**ຊານ**.....

ບ້ານ...**ໂພດ**.....

ວັນທີ...**8**.../...**12**.../...**2021**

ບົດບັນທຶກນີ້ສ້າງຂຶ້ນໃນການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບພາກສະໜາມຂອງໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW, ຮ່ວມກັບພາກສ່ວນຫ້ອງການຂັ້ນແຂວງ, ຂັ້ນເມືອງທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ, ອຳນາດການປົກຄອງ, ປະຊາຊົນຜູ້ຖືກຜົນກະທົບ ແລະ ບໍລິສັດທີ່ປຶກສາສິ່ງແວດລ້ອມ. ການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນພື້ນທີ່ຜົນກະທົບເຂດກໍ່ສ້າງເສັ້ນທາງເຂົ້າຫາຈຸດທີ່ຕັ້ງເສົາກັງຫັນລົມ, ເຂດກໍ່ສ້າງຕີນເສົາ ທີ່ຜ່ານດິນສ່ວນ, ດິນນາ, ດິນທໍາການຜະລິດອື່ນໆ ແລະ ສິ່ງປຸກສ້າງຕ່າງຂອງປະຊາຊົນທີ່ໄດ້ຮັບຜົນກະທົບຈາກໂຄງການ ແມ່ນຈະໄດ້ບັນທຶກຂໍ້ມູນ ແລະ ສັງລວມເອົາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບທັງໝົດຂອງບ້ານ ເພື່ອໃຊ້ເປັນຂໍ້ມູນອ້າງອີງໃນການດໍາເນີນໂຄງການຂັ້ນຕໍ່ໄປ. ຜ່ານການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບພາກສະໜາມຕົວຈິງ ສາມາດສັງລວມໄດ້ບ້ານ...**ໂພດ**...ຖືກຜົນກະທົບຈາກເສົາກັງຫັນລົມທັງໝົດ.....**9**.....ຕົ້ນ ແລະ ລ່າຍລະອຽດເພີ່ມຕື່ມດັ່ງລຸ່ມນີ້.

| ຈຳນວນ
ຫຼັງຄາເຮືອນ
ທັງໝົດ | ຈຳນວນ
ຄອບຄົວທັງ
ໝົດ | ຈຳນວນ
ຄອບຄົວໄດ້ຮັບ
ຜົນກະທົບ | ດິນນາ | ດິນສວນ | ດິນຄັງລ້ຽງສັດ | ດິນອື່ນໆ
..... |
|--------------------------------|---------------------------|-----------------------------------|----------|----------|---------------|-------------------|
| | | | ຈຳນວນຕອນ | ຈຳນວນຕອນ | ຈຳນວນຕອນ | ຈຳນວນຕອນ |
| 66 | 80 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | |

❖ ຜົນກະທົບຕໍ່ປະເພດສິ່ງປຸກສ້າງ ແລະ ຊັບສິນ

.....**ຈາກການກໍ່ສ້າງ ຄຸກໂພດ 600 ມວ. ຈົນເຖິງ ຜົນກະທົບ ຕາມ ເສັ້ນທາງ ເຂົ້າ ເຖິງ ຄຸກໂພດ 9 ຕົ້ນ, ຕາມ ເສັ້ນ ເຂົ້າ ຄຸກໂພດ ທີ່ ຜະລິດ ຕາມ ປະຕິບັດ ຂອງ ບ້ານ ໂພດ ທີ່ ຜະລິດ ຕາມ ສິ່ງປຸກສ້າງ ໂຄງ**.....

❖ ຜົນກະທົບຕໍ່ພືດ, (ຕົ້ນໄມ້)

.....**ຈາກການກໍ່ສ້າງ ຄຸກໂພດ 600 ມວ. ຈົນເຖິງ ຜົນກະທົບ ຕາມ ເສັ້ນທາງ ເຂົ້າ ເຖິງ ຄຸກໂພດ 9 ຕົ້ນ, ຕາມ ເສັ້ນ ເຂົ້າ ຄຸກໂພດ ທີ່ ຜະລິດ ຕາມ ປະຕິບັດ ຂອງ ບ້ານ ໂພດ ທີ່ ຜະລິດ ຕາມ ສິ່ງປຸກສ້າງ ໂຄງ**.....

❖ ລາຍລະອຽດຂໍ້ມູນອື່ນໆເພີ່ມຕື່ມ

ບັນດາບັນດາໃຈໃຫ້ເອົາໃຈໃສ່ໃນການປະຕິບັດໜ້າທີ່ຕາມທີ່ກຳນົດໄວ້ ແລະ ເອົາໃຈໃສ່
 ເອົາໃຈໃສ່ໃນການປະຕິບັດໜ້າທີ່ຕາມທີ່ກຳນົດໄວ້ ແລະ ເອົາໃຈໃສ່
 ເອົາໃຈໃສ່ໃນການປະຕິບັດໜ້າທີ່ຕາມທີ່ກຳນົດໄວ້ ແລະ ເອົາໃຈໃສ່
 ເອົາໃຈໃສ່ໃນການປະຕິບັດໜ້າທີ່ຕາມທີ່ກຳນົດໄວ້ ແລະ ເອົາໃຈໃສ່
 ເອົາໃຈໃສ່ໃນການປະຕິບັດໜ້າທີ່ຕາມທີ່ກຳນົດໄວ້ ແລະ ເອົາໃຈໃສ່

❖ ຄຳເຫັນອຳນາດການປົກຄອງບ້ານ

1. ເອົາໃຈໃສ່ໃນການປະຕິບັດໜ້າທີ່ຕາມທີ່ກຳນົດໄວ້
2. ເອົາໃຈໃສ່ໃນການປະຕິບັດໜ້າທີ່ຕາມທີ່ກຳນົດໄວ້ ແລະ ເອົາໃຈໃສ່
 ເອົາໃຈໃສ່ໃນການປະຕິບັດໜ້າທີ່ຕາມທີ່ກຳນົດໄວ້ ແລະ ເອົາໃຈໃສ່
3. ເອົາໃຈໃສ່ໃນການປະຕິບັດໜ້າທີ່ຕາມທີ່ກຳນົດໄວ້ ແລະ ເອົາໃຈໃສ່
 ເອົາໃຈໃສ່ໃນການປະຕິບັດໜ້າທີ່ຕາມທີ່ກຳນົດໄວ້ ແລະ ເອົາໃຈໃສ່

ເຊັນນາຍບ້ານ



ວັນທີ 15/05/2024

ເຊັນຕູ້ເຂົ້າຮ່ວມພາກສ່ວນລັດ

1. ພູມສິດ
2. ພູມສິດ ພູມສິດ
3. ພູມສິດ
4. ພູມສິດ
5. ພູມສິດ
6. ພູມສິດ
7. ພູມສິດ
8. ພູມສິດ

ບັນລັດທີ່ປຶກສາ

ບັນລັດທີ່ປຶກສາ

ບົດບັນທຶກບ້ານການລົງສໍາຫຼວດຜົນກະທົບພາກສະໜາມ
ໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW, ເມືອງດາກຈົງ, ແຂວງເຊກອງ ແລະ ເມືອງ ຊານ
ໄຊ, ແຂວງ ອັດຕະປື.

ເມືອງ...ຊານໄຊ.....

ບ້ານ...ດາກສຸດ.....

ວັນທີ...6.../12.../2021..

ບົດບັນທຶກນີ້ສ້າງຂຶ້ນໃນການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບພາກສະໜາມຂອງໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW, ຮ່ວມກັບພາກສ່ວນຫ້ອງການຂັ້ນແຂວງ, ຂັ້ນເມືອງທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ, ອຳນາດການປົກຄອງ, ປະຊາຊົນຜູ້ຖືກຜົນກະທົບ ແລະ ບໍລິສັດທີ່ປຶກສາສິ່ງແວດລ້ອມ. ການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນພື້ນທີ່ຜົນກະທົບເຂດກໍ່ສ້າງເສັ້ນທາງເຂົ້າຫາຈຸດທີ່ຕັ້ງເສົາກັງຫັນລົມ, ເຂດກໍ່ສ້າງຕີນເສົາ ທີ່ຜ່ານດິນສ່ວນ, ດິນນາ, ດິນທຳການຜະລິດອື່ນໆ ແລະ ສິ່ງປຸກສ້າງຕ່າງຂອງປະຊາຊົນທີ່ໄດ້ຮັບຜົນກະທົບຈາກໂຄງການ ແມ່ນຈະໄດ້ບັນທຶກຂໍ້ມູນ ແລະ ສັງລວມເອົາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບທັງໝົດຂອງບ້ານ ເພື່ອໃຊ້ເປັນຂໍ້ມູນອ້າງອີງໃນການດຳເນີນໂຄງການຂັ້ນຕໍ່ໄປ. ຜ່ານການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບພາກສະໜາມຕົວຈິງ ສາມາດສັງລວມໄດ້ບ້ານ...ດາກສຸດ.....ຖືກຜົນກະທົບຈາກເສົາກັງຫັນລົມທັງໝົດ.....0.....ຕົ້ນ ແລະ ລາຍລະອຽດເພີ່ມຕື່ມດັ່ງລຸ່ມນີ້.

| ຈຳນວນ
ຫຼັງຄາເຮືອນ
ທັງໝົດ | ຈຳນວນ
ຄອບຄົວທັງ
ໝົດ | ຈຳນວນ
ຄອບຄົວໄດ້ຮັບ
ຜົນກະທົບ | ດິນນາ | ດິນສວນ | ດິນຄັງລ້ຽງສັດ | ດິນອື່ນໆ
..... |
|--------------------------------|---------------------------|-----------------------------------|----------|----------|---------------|-------------------|
| | | | ຈຳນວນຕອນ | ຈຳນວນຕອນ | ຈຳນວນຕອນ | ຈຳນວນຕອນ |
| <u>12</u> | <u>28</u> | <u>0</u> | <u>0</u> | <u>0</u> | <u>0</u> | <u>0</u> |
| | | | | | | |

❖ ຜົນກະທົບຕໍ່ປະເພດສິ່ງປຸກສ້າງ ແລະ ຊັບສິນ

.....ບ້ານ ຊານໄຊ ວັດ ຜົນກະທົບ ແລະ ເສັ້ນ ດາກໄຊ ຫຼັງໂຄງການ.....
ສິ່ງປຸກສ້າງ ແລະ ຊັບສິນ ບ້ານ ຊານໄຊ.....

❖ ຜົນກະທົບຕໍ່ພືດ, (ຕົ້ນໄມ້)

.....ບ້ານ ຊານໄຊ ວັດ ຜົນກະທົບ ຫຼັງໂຄງການ.....

ບົດບັນທຶກບ້ານການລົງສໍາຫຼວດຜົນກະທົບພາກສະໜາມ
ໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW, ເມືອງດາກຈົງ, ແຂວງເຊກອງ ແລະ ເມືອງ ຊານ
ໄຊ, ແຂວງ ອັດຕະປື.

ເມືອງ...ປາກເຮືອນ.....

ບ້ານ...ນ້ອງຂວາເກົ້າ.....

ວັນທີ...8.../12.../2021..

ບົດບັນທຶກນີ້ສ້າງຂຶ້ນໃນການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບພາກສະໜາມຂອງໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW, ຮ່ວມກັບພາກສ່ວນຫ້ອງການຂັ້ນແຂວງ, ຂັ້ນເມືອງທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ, ອໍານາດການປົກຄອງ, ປະຊາຊົນຜູ້ຖືກຜົນກະທົບ ແລະ ບໍລິສັດທີ່ປຶກສາສິ່ງແວດລ້ອມ. ການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນພື້ນທີ່ຜົນກະທົບເຂດກໍ່ສ້າງເສັ້ນທາງເຂົ້າຫາຈຸດທີ່ຕັ້ງເສົາກັງຫັນລົມ, ເຂດກໍ່ສ້າງຕົ້ນເສົາ ທີ່ຜ່ານດິນສ່ວນ, ດິນນາ, ດິນທໍາການຜະລິດອື່ນໆ ແລະ ສິ່ງປຸກສ້າງຕ່າງຂອງປະຊາຊົນທີ່ໄດ້ຮັບຜົນກະທົບຈາກໂຄງການ ແມ່ນຈະໄດ້ບັນທຶກຂໍ້ມູນ ແລະ ສັງລວມເອົາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບທັງໝົດຂອງບ້ານ ເພື່ອໃຊ້ເປັນຂໍ້ມູນອ້າງອີງໃນການດໍາເນີນໂຄງການຂັ້ນຕໍ່ໄປ. ຜ່ານການລົງສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນຜົນກະທົບພາກສະໜາມຕົວຈິງ ສາມາດສັງລວມໄດ້ບ້ານ...ນ້ອງຂວາເກົ້າ...ຖືກຜົນກະທົບຈາກເສົາກັງຫັນລົມທັງໝົດ.....0.....ຕົ້ນ ແລະ ລາຍລະອຽດເພີ່ມຕື່ມດັ່ງລຸ່ມນີ້.

| ຈຳນວນ
ຫຼັງຄາເຮືອນ
ທັງໝົດ | ຈຳນວນ
ຄອບຄົວທັງ
ໝົດ | ຈຳນວນ
ຄອບຄົວໄດ້ຮັບ
ຜົນກະທົບ | ດິນນາ | ດິນສວນ | ດິນຄັງລ້ຽງສັດ | ດິນອື່ນໆ
..... |
|--------------------------------|---------------------------|-----------------------------------|----------|----------|---------------|-------------------|
| | | | ຈຳນວນຕອນ | ຈຳນວນຕອນ | ຈຳນວນຕອນ | ຈຳນວນຕອນ |
| <u>178</u> | <u>216</u> | <u>0</u> | <u>0</u> | <u>0</u> | <u>0</u> | <u>0</u> |
| | | | | | | |

❖ ຜົນກະທົບຕໍ່ປະເພດສິ່ງປຸກສ້າງ ແລະ ຊັບສິນ

.....ບ້ານ ນ້ອງຂວາເກົ້າ ຜົນກະທົບ ຕ່າງ, ພາກ ຕົ້ນ ບ້ານ ນ້ອງຂວາເກົ້າ ໂຄງການ.....

❖ ຜົນກະທົບຕໍ່ພືດ, (ຕົ້ນໄມ້)

.....ບ້ານ ນ້ອງຂວາເກົ້າ ຜົນກະທົບ ໂຄງການ (ປ່າໄຊ ສ່ວນ ຜົນກະທົບ).....

3. PARTICIPANT REGISTRATION

ໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW, ເມືອງດາກຈຶງ, ແຂວງເຊກອງ ແລະ ເມືອງ ຊານໄຊ, ແຂວງ ອັດຕະປື

Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province and Sanxay District, Attapue Province

List of Participants / ລາຍຊື່ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມ: ສີນາເກ ສີສິນ ພົມ ທວ: ສິນທິ ກຸມສາມາດ

Location / ສະຖານທີ່: ບ້ານ ດາດດົງ Date / ວັນທີ: 7/12/2021

| No.
ລ/ດ | Name and Surname
ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ | Gender
Identity/ເພດ | | Age
ອາຍຸ | Sector/Village
ພາກສ່ວນ/ບ້ານ | Occupation
ອາຊີບ | Ethnic
ຊົນເຜົ່າ | Phone Number
ເບີໂທລະສັບ | Signature
ລາຍເຊັນ |
|------------|--------------------------------------|------------------------|---------------|-------------|--------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------------|----------------------|
| | | Male
ຊາຍ | Female
ຍິງ | | | | | | |
| 1 | ທ. ສິນທິ ສີສິນ ພົມ | ✓ | | 33 | ດາດດົງ | ປ/ຊ | ລາວ | | |
| 2 | ທ. ບຸນ ສິ ບຸນເພັດ | ✓ | | 38 | ດາດ ຈຳ | ປ/ຊ | ລາວ | 02092200180 | |
| 3 | ທ. ກຸມສາມາດ | ✓ | | 32 | ດາດ ຈຳ | ປ/ຊ | ລາວ | | |
| 4 | ທ. ບຸນ | ✓ | | 49 | ດາດ ຈຳ | ປ/ຊ | ລາວ | | |
| 5 | ທ. ພົມ ສິນທິ ສີສິນ ພົມ | ✓ | | 44 | ດາດ ຈຳ | ມ/ກ | ລາວ | 0309460407 | |
| 6 | ທ. ພົມ ສິນທິ | ✓ | | 24 | ດາດ ຈຳ | ລາວ | ລາວ | | |
| 2 | ທ. ພົມ ສິນທິ | ✓ | | 31 | ພ/ງ | ພ/ງ | ລາວ | 91407999 | |
| 8 | ທ. ພົມ ສິນທິ | ✓ | | 37 | ພ/ງ | ພ/ງ | ລາວ | 58293993 | |
| 9 | ທ. ພົມ ສິນທິ | ✓ | | 46 | ພ/ງ | ພ/ງ | ລາວ | 96111665 | |
| 10 | ທ. ພົມ ສິນທິ | ✓ | | 32 | ພ/ງ | ພ/ງ | ລາວ | 94755533 | |
| 11 | ທ. ພົມ ສິນທິ | ✓ | | 40 | ພ/ງ | ພ/ງ | ລາວ | 9998782 | |
| 12 | ທ. ພົມ ສິນທິ | ✓ | | 31 | ພ/ງ | ພ/ງ | ລາວ | 9664666 | |
| 13 | ທ. ພົມ ສິນທິ | ✓ | | 38 | ພ/ງ | ພ/ງ | ລາວ | 99667663 | |
| 14 | ທ. ພົມ ສິນທິ | | ✓ | 30 | ປ/ຊ | ພ/ງ | ລາວ | 95824298 | |

Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province and Sanxay District, Attapue Province

List of Participants / ឈ្មោះអ្នកចូលរួម: អាយុ ២២ ឆ្នាំ

Location / ສະຖານທີ່: ພຣົວກາດ Date / ວັນທີ: 7/12/2022

| No.
ລ/ດ | Name and Surname
ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ | Gender
Identity/ເພດ | | Age
ອາຍຸ | Sector/Village
ພາກສ່ວນ/ບ້ານ | Occupation
ອາຊີບ | Ethnic
ຊົນເຜົ່າ | Phone Number
ເບີໂທລະສັບ | Signature
ລາຍເຊັນ |
|------------|--------------------------------------|------------------------|---------------|-------------|--------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------------|----------------------|
| | | Male
ຊາຍ | Female
ຍິງ | | | | | | |
| 1 | ນ. ທ້າວ ວິໄລພິມ | | ✓ | 40 | ບ.ພ. ດາວດິ | ທ. ຊົມ | ລາວ (ໂຮງແຮມ) | 03010605261 | ນ. ທ້າວ ວິໄລພິມ |
| 2 | ນ. ພິມມະວົງ ບຸນຍາສາງ | | ✓ | 22 | ບ.ພ. ດາວດິ | ພ/ງ | ລາວ | 58293866 | ພິມມະວົງ ບຸນຍາສາງ |
| 3 | ນ. ສະຫັກ ດາວດິ | | ✓ | 21 | ບ.ພ. ດາວດິ | ພ/ງ | ລາວ | 76766885 | ສະຫັກ ດາວດິ |
| 4 | ນ. ພູມມະວົງ | ✓ | | 31 | ພ/ງ | ພ/ງ | ລາວ | 71402949 | ພູມມະວົງ |
| 5 | ນ. ສິນທິພອນ | ✓ | | 37 | ພ/ນ ດາວດິ | ພ/ງ | ລາວ | 58293333 | ສິນທິພອນ |
| 6 | ນ. ສິນທິພອນ ສິນທິພອນ | ✓ | | | | | | | |
| 7 | ນ. ສິນທິພອນ ບຸນຍາສາງ | ✓ | | 32 | ພ/ນ | ພ/ງ | ລາວ | 94755532 | ສິນທິພອນ ບຸນຍາສາງ |
| 8 | ນ. ສິນທິພອນ ບຸນຍາສາງ | ✓ | | 20 | ບ. ພ/ນ | ພ/ງ | ລາວ | 9996782 | ສິນທິພອນ ບຸນຍາສາງ |
| 9 | ນ. ສິນທິພອນ ດາວດິ | ✓ | | 31 | ພ/ນ | ພ/ງ | ລາວ | 9664666 | ສິນທິພອນ ດາວດິ |
| 10 | ນ. ສິນທິພອນ ດາວດິ | ✓ | | 38 | ພ/ນ | ພ/ງ | ລາວ | 99667663 | ສິນທິພອນ ດາວດິ |
| 11 | ນ. ສິນທິພອນ | | ✓ | 30 | ບ. ພ/ນ ດາວດິ | ພ/ງ | ລາວ | 95824298 | ສິນທິພອນ |

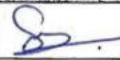


Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province and Sanxay District, Attapue Province

Location / ສະຖານທີ່: ດາວໂງ່..... Date / ວັນທີ: 6/12/2021.....

| No.
ល/ດ | Name and Surname
ឈ្មោះ ប្រាសាទ | Gender
Identity/ភេទ | | Age
អាយុ | Sector/Village
ភូមិ/ភូមិ | Occupation
អាជីព | Ethnic
ជនជាតិ | Phone Number
លេខស័ព្ទ | Signature
ហត្ថលេខា |
|------------|-----------------------------------|------------------------|----------------|-------------|-----------------------------|---------------------|------------------|--------------------------|-----------------------|
| | | Male
ប្រុស | Female
ស្រី | | | | | | |
| 1 | ឈ. ស៊ីមសេន ហ៊ុនស៊ីមសេន | ✓ | | 32 | ភូមិស្រី | ស្រី | ខ្មែរ | 0909008438 | |
| 2 | ឈ. ហ៊ុនស៊ីមសេន ហ៊ុនស៊ីមសេន | ✓ | | 40 | ភូមិស្រី | ស. ហ៊ុនស៊ីមសេន | ខ្មែរ | | |
| 3 | ឈ. ហ៊ុនស៊ីមសេន ហ៊ុនស៊ីមសេន | ✓ | | 35 | ✓ | | ✓ | 0304552441 | |
| 4 | ឈ. ហ៊ុនស៊ីមសេន ហ៊ុនស៊ីមសេន | | | 79 | ភូមិស្រី | | ✓ | | 1/2 |
| 5 | ឈ. ហ៊ុនស៊ីមសេន ហ៊ុនស៊ីមសេន | ✓ | | 53 | ភូមិស្រី | ឧ. ហ៊ុនស៊ីមសេន | ✓ | 030922718 | |
| 6 | ឈ. ហ៊ុនស៊ីមសេន ហ៊ុនស៊ីមសេន | ✓ | | 20 | ភូមិស្រី | ឈ. ហ៊ុនស៊ីមសេន | ✓ | 090955822 | |
| 7 | ឈ. ហ៊ុនស៊ីមសេន ហ៊ុនស៊ីមសេន | ✓ | | 31 | ឈ. ហ៊ុនស៊ីមសេន | ឈ. ហ៊ុនស៊ីមសេន | ខ្មែរ | 91402449 | |
| 8 | ឈ. ហ៊ុនស៊ីមសេន ហ៊ុនស៊ីមសេន | ✓ | | 37 | ឈ. ហ៊ុនស៊ីមសេន | ឈ. ហ៊ុនស៊ីមសេន | ខ្មែរ | 51293333 | |
| 9 | ឈ. ហ៊ុនស៊ីមសេន ហ៊ុនស៊ីមសេន | ✓ | | 46 | ភូមិស្រី | ឈ. ហ៊ុនស៊ីមសេន | ខ្មែរ | 96111605 | |
| 10 | ឈ. ហ៊ុនស៊ីមសេន ហ៊ុនស៊ីមសេន | ✓ | | 32 | ភូមិស្រី | ឈ. ហ៊ុនស៊ីមសេន | ✓ | 9475537 | |
| 11 | ឈ. ហ៊ុនស៊ីមសេន ហ៊ុនស៊ីមសេន | ✓ | | 40 | ភូមិស្រី | ឈ. ហ៊ុនស៊ីមសេន | ខ្មែរ | 9998982 | |
| 12 | ឈ. ហ៊ុនស៊ីមសេន ហ៊ុនស៊ីមសេន | ✓ | | 31 | ឈ. ហ៊ុនស៊ីមសេន | ឈ. ហ៊ុនស៊ីមសេន | ខ្មែរ | 96640008 | |
| 13 | ឈ. ហ៊ុនស៊ីមសេន ហ៊ុនស៊ីមសេន | ✓ | | 38 | ឈ. ហ៊ុនស៊ីមសេន | ឈ. ហ៊ុនស៊ីមសេន | ខ្មែរ | 966763 | |
| 14 | ឈ. ហ៊ុនស៊ីមសេន ហ៊ុនស៊ីមសេន | | ✓ | 30 | ឈ. ហ៊ុនស៊ីមសេន | ឈ. ហ៊ុនស៊ីមសេន | ខ្មែរ | 95824398 | |

Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province and Sanxay District, Attapue Province

Location / ສະຖານທີ່: ດນບຶງ Date / ວັນທີ: 6/11/2021

| No.
ລ/ດ | Name and Surname
ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ | Gender
Identity/ເພດ | | Age
ອາຍຸ | Sector/Village
ພາກສ່ວນ/ບ້ານ | Occupation
ອາຊີບ | Ethnic
ຊົນເຜົ່າ | Phone Number
ເບີໂທລະສັບ | Signature
ລາຍເຊັນ |
|------------|--------------------------------------|------------------------|---------------|-------------|--------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------------|---|
| | | Male
ຊາຍ | Female
ຍິງ | | | | | | |
| 1. | ນ. ອະທິດທິ ດະວົມສັດ | | ✓ | 21 | ຕາກມົງ | ນ/ຍ | ລາວຊຸມ | 7676885 |  |
| 2. | ນ. ດ້ວຍ | | ✓ | 19 | ຕາກມົງ | | | | ຈຍູ. |
| 3 | ນ. ແອັດສາ ບຸນລາທອງ | | ✓ | 22 | ຕາກມົງ | ພະນັກງານ | ລາວຊຸມ | 58273866 | ທາດສາ |
| 4 | ນ. ທິວ ຈິນ. | | ✓ | 26 | ຕາກມົງ | ນັກຮຽນ | ລາວຊຸມ | 0309662203 | ພິຈິນ. |
| 5 | ນ. ພູມມະສິນ | ✓ | | 31 | ນ/ຍ | ນ/ຍ | ລາວ | 91507444 |  |
| 6 | ນ. ພິດ ນ. ສິນ | ✓ | | 37 | ນ/ຍ | ນ/ຍ | ລາວ | 59293333 |  |
| 7 | ນ. ສິນ ສິນ ສິນ ສິນ | ✓ | | 46 | ນ/ຍ | ນ/ຍ | ລາວຊຸມ | 96111605 | ສິນ ສິນ |
| 8 | ນ. ສິນ ສິນ ສິນ ສິນ | ✓ | | 32 | ນ/ຍ | ນ/ຍ | ລາວ | 94755533 | ສິນ ສິນ |
| 9 | ນ. ສິນ ສິນ ສິນ ສິນ | ✓ | | 40 | ນ/ຍ | ນ/ຍ | ລາວ | 4998782 | ສິນ ສິນ |
| 10 | ນ. ສິນ ສິນ ສິນ ສິນ | ✓ | | 31 | ນ/ຍ | ນ/ຍ | ລາວ | 96646668 | ສິນ ສິນ |
| 11 | ນ. ສິນ ສິນ ສິນ ສິນ | ✓ | | 38 | ນ/ຍ | ນ/ຍ | ລາວ | 9966663 | ສິນ ສິນ |
| 12 | ນ. ສິນ ສິນ ສິນ ສິນ | | ✓ | 30 | ນ/ຍ | ນ/ຍ | ລາວ | 95824298 | ສິນ ສິນ |

Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province and Sanxay District, Attapue Province

Location / ສະຖານທີ່: ...ພູມ...ໂຮງ...ໂຮງ...

Date / ວັນທີ: 8/12/2021

| No.
ລ/ດ | Name and Surname
ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ | Gender
Identity/ເພດ | | Age
ອາຍຸ | Sector/Village
ພາກສ່ວນ/ບ້ານ | Occupation
ອາຊີບ | Ethnic
ຊົນເຜົ່າ | Phone Number
ເບີໂທລະສັບ | Signature
ລາຍເຊັນ |
|------------|--------------------------------------|------------------------|---------------|-------------|--------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------------|----------------------|
| | | Male
ຊາຍ | Female
ຍິງ | | | | | | |
| 1 | ທ. ວິມັດ ວົງຈັນທອງ | ✓ | | | ກຸ່ມບ້ານຈັນທອງ | ປ/ຊ | ກະເຊີກ | 0309410232 | Am |
| 2 | ທ. ວິມັດ ວົງຈັນທອງ | ✓ | | | ຄ.ນ.ບ.ບ້ານ | ປ/ຊ | ລ.ບຸນ | 0309831528 | Am |
| 3 | ທ. ວິມັດ ວົງຈັນທອງ | ✓ | | | ເລຂາ | ປ/ຊ | ກະເຊີກ | 0309198711 | Am |
| 4 | ທ. ວິມັດ ວົງຈັນທອງ | ✓ | | | ຄ.ນ.ບ. ພາກສ່ວນ | ປ/ຊ | ກະເຊີກ | 0309450755 | Am |
| 5 | ທ. ພູມມະສິດ | ✓ | | | ບ້ານ | ບ/ກ | ກຸ່ມ | 02098407444 | Am |
| 6 | ທ. ໄຊຍະພຸດ ສິນ | ✓ | | | ບ້ານ | ບ/ກ | ກຸ່ມ | 58293333 | Am |
| 7 | ທ. ວິມັດ ວົງຈັນທອງ | ✓ | | | ຄ.ນ.ບ. ພາກສ່ວນ | ປ/ຊ | ລ.ບຸນ | 9644605 | Am |
| 8 | ທ. ວິມັດ ວົງຈັນທອງ | ✓ | | | ພູມມະສິດ | ປ/ຊ | ກະເຊີກ | 9455533 | Am |
| 9 | ທ. ວິມັດ ວົງຈັນທອງ | ✓ | | 40 | ບ້ານ | ບ/ກ | ລ.ບຸນ | 9998482 | Am |
| 10 | ທ. ພູມມະສິດ | ✓ | | 31 | ພູມມະສິດ | ບ/ກ | ລ.ບຸນ | 9664663 | Am |
| 11 | ທ. ພູມມະສິດ | ✓ | | 38 | ພູມມະສິດ | ບ/ກ | ລ.ບຸນ | 99667663 | Am |
| 12 | ທ. ພູມມະສິດ | | ✓ | 30 | ບ້ານ ພູມມະສິດ | ບ/ກ | ລ.ບຸນ | 95844298 | Am |

Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province and Sanxay District, Attapue Province

Location / សະឡាញហ៍:

. Date / ວັນທີ: 8/12/2021

[illegible]

| No.
ລ/ດ | Name and Surname
ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ | Gender
Identity/ເພດ | | Age
ອາຍຸ | Sector/Village
ພາກສ່ວນ/ບ້ານ | Occupation
ອາຊີບ | Ethnic
ຊົນເຜົ່າ | Phone Number
ເບີໂທລະສັບ | Signature
ລາຍເຊັນ |
|------------|--------------------------------------|------------------------|---------------|-------------|--------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------------|----------------------|
| | | Male
ຊາຍ | Female
ຍິງ | | | | | | |
| 1 | ນ. ວອຍ ອໍລະ ພິມ | | ✓ | 23 | ທາດສະ ມໍ | ເຮົາໂຮ | ລາວ | | ພຸດ |
| 2 | ນ. ແອສສາ ບຸນພຸດທະ | | ✓ | 22 | ທາດສະ ມໍ | ພ/ງ | ລາວ | 58 273 866 | ພຸດ |
| 3 | ນ. ສະຫວີດ ວະລະສິດ | | ✓ | 21 | ທາດສະ ມໍ | ພ/ງ | - | 26766 155 | ພຸດ |
| 4 | ນ. ພູມ ພິມ | ✓ | | 31 | ພ/ງ | ພ/ງ | ລາວ | 98902777 | ພຸດ |
| 5 | ນ. ເສັ້ນ ພິມ | ✓ | | 37 | ພ/ງ | ພ/ງ | ລາວ | 59293333 | ພຸດ |
| 6 | ນ. ສະຫວີດ ພິມ | ✓ | | 46 | ທາດສະ ມໍ | ພ/ງ | ລາວ | 96111605 | ພຸດ |
| 7 | ນ. ສະຫວີດ ພິມ | ✓ | | 32 | ທາດສະ ມໍ | ພ/ງ | - | 94755533 | ພຸດ |
| 8 | ນ. ສະຫວີດ ພິມ | ✓ | | 40 | ທາດສະ ມໍ | ພ/ງ | ລາວ | 999 8482 | ພຸດ |
| 9 | ນ. ສະຫວີດ ພິມ | ✓ | | 31 | ພູມ ພິມ | ພ/ງ | ລາວ | 96646669 | ພຸດ |
| 10 | ນ. ສະຫວີດ ພິມ | ✓ | | 38 | ພູມ ພິມ | ພ/ງ | ລາວ | 99667669 | ພຸດ |
| 11 | ນ. ສະຫວີດ ພິມ | | ✓ | 30 | ພູມ ພິມ | ພ/ງ | ລາວ | 95829298 | ພຸດ |

TL 500 KV of Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province

Location / ສະຖານທີ່: ດົນຕາສະໝໍ Date / ວັນທີ: 5/12/2021

[illegible]

| No.
ល/ດ | Name and Surname
ឈ្មោះ និង ឈ្មោះត្រកូល | Gender
ប្រភេទ | | Age
អាយុ | Sector/Village
ភូមិ/ភូមិ | Occupation
របៀបរកចំណូល | Ethnic
ជនជាតិ | Phone Number
លេខទូរស័ព្ទ | Signature
ហត្ថលេខា |
|------------|---|------------------|----------------|-------------|-----------------------------|---------------------------|------------------|-----------------------------|-----------------------|
| | | Male
ប្រុស | Female
ស្រី | | | | | | |
| 1 | ឈ. កែវ ឌី ឌី | | ✓ | 30 | ភូមិ ឌី | ឈ្មួញ | ខ្មែរ | 02097889829 | ឈ |
| 2 | ឈ. កែវ ឌី ឌី | | ✓ | 22 | ភូមិ ឌី | ឈ្មួញ | ខ្មែរ | 58293866 | ឈ |
| 3 | ឈ. កែវ ឌី ឌី | | ✓ | 21 | ភូមិ ឌី | ឈ្មួញ | ខ្មែរ | 26766885 | ឈ |
| 4 | ឈ. កែវ ឌី ឌី | ✓ | | 31 | ភូមិ ឌី | ឈ្មួញ | ខ្មែរ | 98402499 | ឈ |
| 5 | ឈ. កែវ ឌី ឌី | ✓ | | 37 | ភូមិ ឌី | ឈ្មួញ | ខ្មែរ | 58293333 | ឈ |
| 6 | ឈ. កែវ ឌី ឌី | ✓ | | 46 | ភូមិ ឌី | ឈ្មួញ | ខ្មែរ | 96111605 | ឈ |
| 7 | ឈ. កែវ ឌី ឌី | ✓ | | 32 | ភូមិ ឌី | ឈ្មួញ | ខ្មែរ | 97755533 | ឈ |
| 8 | ឈ. កែវ ឌី ឌី | ✓ | | 200 | ភូមិ ឌី | ឈ្មួញ | ខ្មែរ | 9998782 | ឈ |
| 9 | ឈ. កែវ ឌី ឌី | ✓ | | 31 | ភូមិ ឌី | ឈ្មួញ | ខ្មែរ | 96646668 | ឈ |
| 10 | ឈ. កែវ ឌី ឌី | ✓ | | 38 | ភូមិ ឌី | ឈ្មួញ | ខ្មែរ | 99667667 | ឈ |
| 11 | ឈ. កែវ ឌី ឌី | | ✓ | 30 | ភូមិ ឌី | ឈ្មួញ | ខ្មែរ | 95824298 | ឈ |

ໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW, ເມືອງດາກຈິງ, ແຂວງເຊກອງ ແລະ ເມືອງ ຊາມໄຊ, ແຂວງ ອັດຕະປື

Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province and Sanxay District, Attapue Province

List of Participants / ລາຍຊື່ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມ: ສາທາລະນະລາຍຊື່ ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມ ກະຊວງ ສຳນັກງານ ສຳນັກງານ ສຳນັກງານ

Location / ສະຖານທີ່: ດາກຈິງ Date / ວັນທີ: 6/12/2021

| No.
ລ/ດ | Name and Surname
ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ | Gender
Identity/ເພດ | | Age
ອາຍຸ | Sector/Village
ພາກສ່ວນ/ບ້ານ | Occupation
ອາຊີບ | Ethnic
ຊົນເຜົ່າ | Phone Number
ເບີໂທລະສັບ | Signature
ລາຍເຊັນ |
|------------|--------------------------------------|------------------------|---------------|-------------|--------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------------|----------------------|
| | | Male
ຊາຍ | Female
ຍິງ | | | | | | |
| 1 | ທ. ແກ້ວບົວ ວົງວິໄຊ | ✓ | | 38 | ພບພ ຊຸ ຄ | ພ/ | ໑໗ | 99667663 | |
| 2 | ທ. ຂາມ ສິນ ສິນ ສິນ | ✓ | | 46 | ຫາ ສິນ ສິນ | ພ/ | ລາວ | 96111605 | |
| 3 | ທ. ສິນ ສິນ ສິນ | ✓ | | 42 | ຫາ ສິນ ສິນ | ໂຮງ ສິນ | ລາວ | 0309496550 | |
| 4 | ທ. ສິນ ສິນ ສິນ | ✓ | | 39 | ດາກຈິງ | ພ/ | ລາວ | 02095819608 | |
| 5 | ທ. ສິນ ສິນ ສິນ | ✓ | | 35 | ດາກຈິງ | ໂຮງ ສິນ | ລາວ | | |
| 6 | ທ. ສິນ ສິນ ສິນ | ✓ | | 47 | ດາກຈິງ | ໂຮງ ສິນ | ລາວ | | |
| 7 | ທ. ສິນ ສິນ ສິນ | ✓ | | 31 | ດາກຈິງ | ພ/ | ລາວ | 98407441 | |
| 8 | ທ. ສິນ ສິນ ສິນ | ✓ | | 37 | ດາກຈິງ | ພ/ | ລາວ | 58293333 | |
| 9 | ທ. ສິນ ສິນ ສິນ | ✓ | | 46 | ດາກຈິງ | ພ/ | ລາວ | 96111605 | |
| 10 | ທ. ສິນ ສິນ ສິນ | ✓ | | 32 | ດາກຈິງ | ພ/ | ລາວ | 94555939 | |
| 11 | ທ. ສິນ ສິນ ສິນ | ✓ | | 40 | ດາກຈິງ | ພ/ | ລາວ | 030998782 | |
| 12 | ທ. ສິນ ສິນ ສິນ | ✓ | | 31 | ດາກຈິງ | ພ/ | ລາວ | 96046668 | |
| 13 | ທ. ສິນ ສິນ ສິນ | ✓ | | 38 | ດາກຈິງ | ພ/ | ລາວ | 99667663 | |
| 14 | ທ. ສິນ ສິນ ສິນ | | ✓ | 30 | ດາກຈິງ | ພ/ | ລາວ | 95824293 | |

[illegible]

ໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW, ເມືອງດາກຈິງ, ແຂວງເຊກອງ ແລະ ເມືອງ ຊານໄຊ, ແຂວງ ອັດຕະປື

Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province and Sanxay District, Attapue Province

List of Participants /ລາຍຊື່ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມ: ສິນທິພອນ ສິນທິພອນ ຄວາມ: ສິນທິພອນ ສິນທິພອນ ສິນທິພອນ

Location / ສະຖານທີ່: ດາກຈິງ Date / ວັນທີ: 5/12/2021

| No.
ລ/ດ | Name and Surname
ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ | Gender
Identity/ເພດ | | Age
ອາຍຸ | Sector/Village
ພາກສ່ວນ/ບ້ານ | Occupation
ອາຊີບ | Ethnic
ຊົນເຜົ່າ | Phone Number
ເບີໂທລະສັບ | Signature
ລາຍເຊັນ |
|------------|--------------------------------------|------------------------|---------------|-------------|--------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------------|----------------------|
| | | Male
ຊາຍ | Female
ຍິງ | | | | | | |
| 1 | ທ້າ. ສິນທິພອນ | ✓ | | 46 | ດາກຈິງ | ເຈົ້າໜີ້ | ໄທ | 030496224 | ສິນທິພອນ |
| 2 | ທ້າ. ສິນທິພອນ | ✓ | | 48 | ດາກຈິງ | ອຸປະກອນ | ໄທ | 0309322434 | ສິນທິພອນ |
| 3 | ທ້າ. ສິນທິພອນ | ✓ | | | ດາກຈິງ | ເຈົ້າໜີ້ | ໄທ | 030496224 | ສິນທິພອນ |
| 4 | ທ້າ. ສິນທິພອນ | | ✓ | 16 | ດາກຈິງ | ເຈົ້າໜີ້ | ໄທ | | ສິນທິພອນ |
| 5 | ທ້າ. ສິນທິພອນ | | ✓ | 18 | ດາກຈິງ | ເຈົ້າໜີ້ | ໄທ | | ສິນທິພອນ |
| 6 | ທ້າ. ສິນທິພອນ | | ✓ | 40 | ດາກຈິງ | ເຈົ້າໜີ້ | ໄທ | | ສິນທິພອນ |
| 7 | ທ້າ. ສິນທິພອນ | | ✓ | 28 | ດາກຈິງ | ເຈົ້າໜີ້ | ໄທ | | ສິນທິພອນ |
| 8 | ທ້າ. ສິນທິພອນ | ✓ | | 3 | ດາກຈິງ | ເຈົ້າໜີ້ | ໄທ | 1407444 | ສິນທິພອນ |
| 9 | ທ້າ. ສິນທິພອນ | ✓ | | 37 | ດາກຈິງ | ເຈົ້າໜີ້ | ໄທ | 58293333 | ສິນທິພອນ |
| 10 | ທ້າ. ສິນທິພອນ | ✓ | | 46 | ດາກຈິງ | ເຈົ້າໜີ້ | ໄທ | 9644605 | ສິນທິພອນ |
| 11 | ທ້າ. ສິນທິພອນ | ✓ | | 32 | ດາກຈິງ | ເຈົ້າໜີ້ | ໄທ | 9755539 | ສິນທິພອນ |
| 12 | ທ້າ. ສິນທິພອນ | ✓ | | 40 | ດາກຈິງ | ເຈົ້າໜີ້ | ໄທ | 0309998782 | ສິນທິພອນ |
| 13 | ທ້າ. ສິນທິພອນ | ✓ | | 31 | ດາກຈິງ | ເຈົ້າໜີ້ | ໄທ | 9664668 | ສິນທິພອນ |
| 14 | ທ້າ. ສິນທິພອນ | ✓ | | 38 | ດາກຈິງ | ເຈົ້າໜີ້ | ໄທ | 091667663 | ສິນທິພອນ |
| 15 | ທ້າ. ສິນທິພອນ | | ✓ | 30 | ດາກຈິງ | ເຈົ້າໜີ້ | ໄທ | 95824298 | ສິນທິພອນ |

| No.
ລ/ດ | Name and Surname
ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ | Gender
Identity/ເພດ | | Age
ອາຍຸ | Sector/Village
ພາກສ່ວນ/ບ້ານ | Occupation
ອາຊີບ | Ethnic
ຊົນເຜົ່າ | Phone Number
ເບີໂທລະສັບ | Signature
ລາຍເຊັນ |
|------------|--------------------------------------|------------------------|---------------|-------------|--------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------------|----------------------|
| | | Male
ຊາຍ | Female
ຍິງ | | | | | | |
| 1 | ພ. ສິງ | | ✓ | 18 | ທ. ຫາດຊົງ | ເຮັດນໍ້າ | ຫາລຽງ | | ພ. ສິງ |
| 2 | ພ. ສິງ | | ✓ | 28 | ທ. ຫາດຊົງ | ເຮັດນໍ້າ | ຫາລຽງ | | ພ. ສິງ |
| 3 | ພ. ສິງ ສິນ | | ✓ | 16 | ທ. ຫາດຊົງ | ເຮັດນໍ້າ | ຫາລຽງ | | ພ. ສິງ |
| 4 | ພ. ສິງ | | ✓ | 40 | ທ. ຫາດຊົງ | — | — | | |
| 5 | ທ. ພູມສິນ | ✓ | | 31 | ພ/ງ | ພ/ງ | ປົວ | 91407477 | |
| 6 | ທ. ພິດພະ ສິນ | ✓ | | 37 | ພ/ພ ສິນ | ພ/ງ | ປົວ | 58293333 | |
| 7 | ທ. ສິນ | ✓ | | 46 | ຫາດຊົງ | ພ/ງ | ລາວ | 96111605 | |
| 8 | ທ. ສິນ ສິນ | ✓ | | 32 | ພູມ | ພ/ງ | — | 9455533 | |
| 9 | ທ. ສິນ ສິນ | ✓ | | 206 | ທ. ສິນ ສິນ | ພ/ງ | ລາວ | 0909998782 | |
| 10 | ທ. ສິນ ສິນ | ✓ | | 31 | ພູມ | ພ/ງ | ລາວ | 9664666 | |
| 11 | ທ. ສິນ ສິນ | ✓ | | 38 | ພູມ | ພ/ງ | ລາວ | 9667663 | |
| 12 | ທ. ສິນ ສິນ | | ✓ | 30 | ພູມ | ພ/ງ | ລາວ | 95824298 | |

Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province and Sanxay District, Attapue Province

Location / ສະຖານທີ່: 112 ວັງໂອນເກີ Date / ວັນທີ: 8/12/2021

[illegible]

Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province and Sanxay District, Attapue Province

Location / ສະຖານທີ່: ສະໂມສານສິນທິພົນ ສະໂມສານສິນທິພົນ Date / ວັນທີ: 3 / 12 / 2021

| No.
ល/ດ | Name and Surname
ឈ្មោះ ឈ្មោះត្រកូល | Gender
Identity/ឈ្មោះ | | Age
អាយុ | Sector/Village
ឃុំ/ភូមិ | Occupation
អាជីព | Ethnic
ជនជាតិ | Phone Number
លេខស័ព្ទ | Signature
ហត្ថលេខា |
|------------|---------------------------------------|--------------------------|----------------|-------------|----------------------------|---------------------|------------------|--------------------------|-----------------------|
| | | Male
ប្រុស | Female
ស្រី | | | | | | |
| 1 | ឈ្មោះ ឈ្មោះ | | ✓ | 32 | ឃុំ/ភូមិ | អាជីព | ជនជាតិ | | |
| 2 | ឈ្មោះ ឈ្មោះ | | ✓ | 40 | — | — | — | | |
| 3 | ឈ្មោះ ឈ្មោះ | | ✓ | 47 | — | — | — | | |
| 4 | ឈ្មោះ ឈ្មោះ | | ✓ | 30 | — | — | — | | |
| 5 | ឈ្មោះ ឈ្មោះ | | ✓ | 31 | — | — | — | | |
| 6 | ឈ្មោះ ឈ្មោះ | ✓ | | 37 | ឃុំ/ភូមិ | អាជីព | ជនជាតិ | 58293333 | |
| 7 | ឈ្មោះ ឈ្មោះ | ✓ | | 46 | ឃុំ/ភូមិ | អាជីព | ជនជាតិ | 9644605 | |
| 8 | ឈ្មោះ ឈ្មោះ | ✓ | | 32 | ឃុំ/ភូមិ | អាជីព | ជនជាតិ | 04755933 | |
| 9 | ឈ្មោះ ឈ្មោះ | ✓ | | 20 | ឃុំ/ភូមិ | អាជីព | ជនជាតិ | 9998782 | |
| 10 | ឈ្មោះ ឈ្មោះ | ✓ | | 31 | ឃុំ/ភូមិ | អាជីព | ជនជាតិ | 9664663 | |
| 11 | ឈ្មោះ ឈ្មោះ | ✓ | | 38 | ឃុំ/ភូមិ | អាជីព | ជនជាតិ | 99667663 | |
| 12 | ឈ្មោះ ឈ្មោះ | | ✓ | 30 | ឃុំ/ភូមិ | អាជីព | ជនជាតិ | 95824298 | |

| No.
ລ/ດ | Name and Surname
ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ | Gender
Identity/ເພດ | | Age
ອາຍຸ | Sector/Village
ພາກສ່ວນ/ບ້ານ | Occupation
ອາຊີບ | Ethnic
ຊົນເຜົ່າ | Phone Number
ເບີໂທລະສັບ | Signature
ລາຍເຊັນ |
|------------|--------------------------------------|------------------------|---------------|-------------|--------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------------|----------------------|
| | | Male
ຊາຍ | Female
ຍິງ | | | | | | |
| 1 | ທ. ແກ້ວອາດາ ຊຽງເຈດ | ✓ | | 28 | ບໍລິເວນ 1 ເມືອງ | ແມ່ | ລາວ | 02088 11128 | |
| 2 | ທ. ຄຳ ວຽງຈຸດ ເພັດ | ✓ | | 35 | ຫາ ຊຸມ | ນາຍ ບາດ | ລາວ | 0309571959 | |
| 3 | ທ. ສິນ ສິນ ຄຳ ວິ | ✓ | | 46 | ຫາ ຊຸມ | ນາຍ ບາດ | ລາວ | 0309617318 | |
| 4 | ທ. ເພັດ ວິໄສ ສິນ | ✓ | | 57 | ຫາ ສາ ສິນ | ນາຍ ບາດ | ລາວ | | |
| 5 | ທ. ສິນ ສິນ ສາ ສິນ | ✓ | | 50 | ຫາ ສາ ສິນ | ນາຍ ບາດ | ລາວ | | |
| 6 | ທ. ສິນ ສິນ ສິນ ສິນ | ✓ | | 35 | ຫາ ສາ ສິນ | ນາຍ ບາດ | ລາວ | 02097982278 | |
| 7 | ທ. ສິນ ສິນ ສິນ ສິນ | ✓ | | 53 | ຫາ ສາ ສິນ | ນາຍ ບາດ | ລາວ | 0304334810 | |
| 8 | ທ. ສິນ ສິນ ສິນ ສິນ | ✓ | | 31 | ຫາ ສາ ສິນ | ນາຍ ບາດ | ລາວ | 96646663 | |
| 9 | ທ. ສິນ ສິນ ສິນ ສິນ | ✓ | | 32 | ຫາ ສາ ສິນ | ນາຍ ບາດ | ລາວ | 98235533 | |
| 10 | ທ. ສິນ ສິນ ສິນ ສິນ | ✓ | | 37 | ຫາ ສາ ສິນ | ນາຍ ບາດ | ລາວ | 81233333 | |
| 11 | ທ. ສິນ ສິນ ສິນ ສິນ | ✓ | | 31 | ຫາ ສາ ສິນ | ນາຍ ບາດ | ລາວ | 91403444 | |
| 12 | ທ. ສິນ ສິນ ສິນ ສິນ | ✓ | | 46 | ຫາ ສາ ສິນ | ນາຍ ບາດ | ລາວ | 9841605 | |
| 13 | ທ. ສິນ ສິນ ສິນ ສິນ | ✓ | | 30 | ຫາ ສາ ສິນ | ນາຍ ບາດ | ລາວ | | |
| 14 | ທ. ສິນ ສິນ ສິນ ສິນ | ✓ | | 40 | ຫາ ສາ ສິນ | ນາຍ ບາດ | ລາວ | 999 8782 | |
| 15 | ທ. ສິນ ສິນ ສິນ ສິນ | ✓ | | | ຫາ ສາ ສິນ | ນາຍ ບາດ | ລາວ | 9966 8663 | |

ໂຄງການກໍ່ສ້າງສາຍສົ່ງໄຟຟ້າແຮງສູງ 500 ກວ ຂອງໂຄງການພະລັງງານລົມ 600 MW, ເມືອງດາກຈຶງ, ແຂວງເຊກອງ.

TL 500 KV of Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province

List of Participants / ລາຍຊື່ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມ: ສົງຄາມສາມາດ ສະໜອງ ໃນ ວິໄສ ສາດ ໂຄງການ

Location / ສະຖານທີ່: ບ້ານດາກຈຶງ Date / ວັນທີ: 28/10/2021

| No.
ລ/ດ | Name and Surname
ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ | <input checked="" type="checkbox"/> Gender
Identity/ເພດ | | Age
ອາຍຸ | Sector/Village
ພາກສ່ວນ/ບ້ານ | Occupation
ອາຊີບ | Ethnic
ຊົນເຜົ່າ | Phone Number
ເບີໂທລະສັບ | Signature
ລາຍເຊັນ |
|------------|--------------------------------------|--|---------------|-------------|--------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------------|----------------------|
| | | Male
ຊາຍ | Female
ຍິງ | | | | | | |
| 1. | ທ. ສາວສາ ສາວສາ | ✓ | | 52 | ພາກສ່ວນ ຊຸບ | ພ/ | ລ/ດ | 98344229 | |
| 2. | ທ. ພົມສັດ. ພົມສັດ | ✓ | | 35 | ພ. ກາບຂ. | ພ/ | ລ/ດ | 56504196 | |
| 3. | ທ. ສາວສາ | ✓ | | 33 | ພາກສ່ວນ | — | — | 98930269 | |
| 4. | ມ. ສົມບັດ ສົມບັດ | | ✓ | 41 | ພາກສ່ວນ | ພ/ | ລ/ດ | 22244112 | |
| 5. | ທ. ສາວສາ ສາວສາ | ✓ | | 32 | ພາກສ່ວນ | — | ລ/ດ | 91569510 | |
| 6. | ທ. ສາວສາ ສາວສາ | ✓ | | 31 | ຊຸບ | — | — | 982193213 | |
| 7. | ທ. ສາວສາ ສາວສາ | ✓ | | 32 | ພາກສ່ວນ | — | ລ/ດ | 0809199558 | |
| 8. | ທ. ສາວສາ ສາວສາ | ✓ | | 35 | ຊຸບ | — | ລ/ດ | 91444647 | |
| 9. | ທ. ສາວສາ ສາວສາ | ✓ | | 58 | ຊຸບ | — | ລ/ດ | 9817516 | |
| 10. | ທ. ສາວສາ ສາວສາ | | ✓ | 30 | ພາກສ່ວນ | — | ລ/ດ | 9824298 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |



Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province and Sanxay District, Attapue Province

List of Participants / ឈ្មោះអ្នកចូលរួម:

Location / សະឡាត់:

Date / ວັນທີ:

ວັນທີ:

| No.
ລ/ດ | Name and Surname
ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ | Gender
Identity/ເພດ | | Age
ອາຍຸ | Sector/Village
ພາກສ່ວນ/ບ້ານ | Occupation
ອາຊີບ | Ethnic
ຊົນເຜົ່າ | Phone Number
ເບີໂທລະສັບ | Signature
ລາຍເຊັນ |
|------------|--------------------------------------|------------------------|---------------|-------------|--------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------------|----------------------|
| | | Male
ຊາຍ | Female
ຍິງ | | | | | | |
| 1. | ນ. ວິລິນ ດາ | | ✓ | 34 | ຫມາບ່າງ | ກຸ | ໔໔- | 0305012352 | |
| 2. | ນ. ແກ້ວ ວິໄລ | | - | 36 | ດາບບາດ | ປ/ກ | ລາວ ລ. | 0309442290 | |
| 3. | ທ. ຊຳຄາ ຊຳຄາ ສະຫວັນ | ✓ | | 32 | ອັງການພະລັກມ - ບໍ່ແວ່ເຈົ້າ | ພ/ກ | ໄທ | 02092564510 | |
| 4. | ທ. ລຸ້ນ ພອນ ວໍ ພູຊິນ | ✓ | | 27 | ຊົບເລີຍ | - | - | 98213343 | |
| 5. | ທ. ສິນ ພອນ ພິມມະສິນ | ✓ | | 32 | ກະສິກຳເມືອງ | - | ລາວ | 0309199558 | |
| 6. | ທ. ງົມສາ ພິມມະສິນ | ✓ | | 35 | ກະສິກຳເມືອງ | - | - | 5654198 | |
| 7. | ທ. ສິນ ພອນ ສິນ ພິມມະສິນ | ✓ | | 35 | ຊົບເລີຍ | - | ລາວ | 98474642 | |
| 8. | ນ. ອາສາ ພອນ | ✓ | | 45 | ຮຽນພາຍໃນ | - | ໄທ | 0305708769 | |
| 9. | ນ. ພອນ ສິນ | ✓ | | 36 | | | ລາວ | 030456164 | |
| 10. | ນ. ພອນ ສິນ | | ✓ | 30 | ປ/ກ ສິນ ພິມມະສິນ | | ໄທ | 95821298 | |



ໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW, ເມືອງດາກເຈິງ, ແຂວງເຊກອງ ແລະ ເມືອງ ຊານໄຊ, ແຂວງ ອັດຕະປື

Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province and Sanxay District, Attapue Province

List of Participants / ລາຍຊື່ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມ: ສົມເຫດສະໄຫມ ດາກເຈິງ

Location / ສະຖານທີ່: ບ້ານດາກເຈິງ Date / ວັນທີ: 21 / 11 / 2021

| No.
ລ/ດ | Name and Surname
ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ | Gender
Identity/ເພດ | | Age
ອາຍຸ | Sector/Village
ພາກສ່ວນ/ບ້ານ | Occupation
ອາຊີບ | Ethnic
ຊົນເຜົ່າ | Phone Number
ເບີໂທລະສັບ | Signature
ລາຍເຊັນ |
|------------|--------------------------------------|------------------------|---------------|-------------|--------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------------|----------------------|
| | | Male
ຊາຍ | Female
ຍິງ | | | | | | |
| 1 | ນ. ລິດຕາ | | ✓ | 31 | ດາກເຈິງ | ປ/ກ | ເຮົາ | 9012352 | ໄກ້ |
| 2 | ນ. ວາສະນະ | | ✓ | 45 | ດາກເຈິງ | ປ/ກ | ເຮົາ | 0305708769 | V. ດາກ |
| 3 | ນ. ພອນລິນ | | ✓ | 36 | ດາກເຈິງ | ປ/ກ | ລາວ | 0304561625 | ໄກ້ |
| 4 | ນ. ສິນທິລາ | | ✓ | 20 | ດາກເຈິງ | ປ/ກ | ລາວ | 02095130430 | ໄກ້ |
| 5 | ນ. ເສົາລະນາ | | ✓ | 24 | ດາກເຈິງ | ປ/ກ | ເຮົາ | 02093910116 | ໄກ້ |
| 6 | ນ. ແອກກັບາ | | ✓ | 22 | ດາກເຈິງ | ປ/ກ | ເຮົາ | 02092930071 | ໄກ້ |
| 7 | ນ. ສິນທິລາ | | ✓ | 22 | ດາກເຈິງ | ປ/ກ | ລາວ | 02095130430 | ໄກ້ |
| 8 | ນ. ທິດສະນະ | | | 36 | ດາກເຈິງ | ປ/ກ | ລາວ | 0304809303 | ໄກ້ |
| 9 | ນ. ສິນທິລາ ວິພະວຽ | | ✓ | 41 | ພບຂ. | ພ/ກ | ລາວ | 22244112 | ໄກ້ |
| 10 | ນ. ສິນທິລາ | ✓ | | 52 | ພອກພາກຊຸບ | ພ/ກ | ລາວ | 98844229 | ໄກ້ |
| 11 | ນ. ທິດສະນະ ວິພະວຽ | ✓ | | 35 | ພອກພາກຊຸບ | ພ/ກ | ລາວ | 56804198 | ໄກ້ |
| 12 | ນ. ທິດສະນະ ວິພະວຽ | ✓ | | 33 | ພອກພາກຊຸບ | ພ/ກ | ລາວ | 98934269 | ໄກ້ |
| 13 | ນ. ທິດສະນະ ວິພະວຽ | ✓ | | 35 | ພອກພາກຊຸບ | ພ/ກ | ລາວ | 97474642 | ໄກ້ |
| 14 | ນ. ທິດສະນະ ວິພະວຽ | ✓ | | 32 | ພອກພາກຊຸບ | ພ/ກ | ລາວ | 03091099558 | ໄກ້ |
| 15 | ນ. ທິດສະນະ ວິພະວຽ | ✓ | | 32 | ພອກພາກຊຸບ | ພ/ກ | ລາວ | 97869510 | ໄກ້ |
| 16 | ນ. ທິດສະນະ ວິພະວຽ | ✓ | | 24 | ພອກພາກຊຸບ | ພ/ກ | ລາວ | 982133209 | ໄກ້ |
| 17 | ນ. ທິດສະນະ ວິພະວຽ | | ✓ | 30 | ພອກພາກຊຸບ | ພ/ກ | ລາວ | 95824298 | ໄກ້ |

[illegible]

Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province and Sanxay District, Attapue Province

Location / ສະຖານທີ່: ບັນດາສູນ Date / ວັນທີ: 21 / 11 / 2021

[illegible]

TL 500 KV of Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province

Location / សម្ភារៈ: គណនី ១

. Date / ວັນທີ: ... 16/11/2024

[illegible]

Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province and Sanxay District, Attapue Province

Location / ສະຖານທີ່: ບ້ານ ອາງາວີ Date / ວັນທີ: 29 / 10 / 2021

| No.
ລ/ດ | Name and Surname
ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ | Gender
Identity/ເພດ | | Age
ອາຍຸ | Sector/Village
ພາກສ່ວນ/ບ້ານ | Occupation
ອາຊີບ | Ethnic
ຊົນເຜົ່າ | Phone Number
ເບີໂທລະສັບ | Signature
ລາຍເຊັນ |
|------------|--------------------------------------|------------------------|---------------|-------------|--------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------------|----------------------|
| | | Male
ຊາຍ | Female
ຍິງ | | | | | | |
| 1 | ທ.ສິນທິພອນ ພິມມະສິນ | ✓ | | 32 | ຫ້ອງການກະສັດກະສັດກະສັດ ພ/ງ | | ລາວລຸ່ມ | 0309199558 | ສິນທິພອນ |
| 2 | ທ. ສິນທິພອນ ພິມມະສິນ | ✓ | | 47 | ຮອງນາຍກວດ | | ລາວ | 0304937163 | ສິນທິພອນ |
| 3 | ພ. ສິນທິພອນ ພິມມະສິນ | | ✓ | 41 | ພບ 2 | ພ/ງ | ລາວລຸ່ມ | 22244112 | ສິນທິພອນ |
| 4 | ທ. ສິນທິພອນ ພິມມະສິນ | ✓ | | 35 | ພາກສ່ວນກະສັດກະສັດກະສັດ | ພ/ງ | ລາວ | 56564196 | ສິນທິພອນ |
| 5 | ທ. ສິນທິພອນ ພິມມະສິນ | ✓ | | 52 | ພ ກ ສ | ພ/ງ | ລາວ | 98344229 | ສິນທິພອນ |
| 6 | ທ. ສິນທິພອນ ພິມມະສິນ | ✓ | | 33 | — | — | — | 98934269 | ສິນທິພອນ |
| 7 | ທ. ສິນທິພອນ ພິມມະສິນ | ✓ | | 35 | ສິນທິພອນ | ພ/ງ | ລາວ | 91474647 | ສິນທິພອນ |
| 8 | ທ. ສິນທິພອນ ພິມມະສິນ | ✓ | | 32 | ກະສັດກະສັດກະສັດ | ພ/ງ | ລາວ | 0309999558 | ສິນທິພອນ |
| 9 | ທ. ສິນທິພອນ ພິມມະສິນ | ✓ | | 32 | ພບ 2 | ພ/ງ | ລາວ | 91569510 | ສິນທິພອນ |
| 10 | ທ. ສິນທິພອນ ພິມມະສິນ | ✓ | | 27 | ຊົນເຜົ່າ | — | — | 98219943 | ສິນທິພອນ |

| No.
ລ/ດ | Name and Surname
ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ | Gender
Identity/ເພດ | | Age
ອາຍຸ | Sector/Village
ພາກສ່ວນ/ບ້ານ | Occupation
ອາຊີບ | Ethnic
ຊົນເຜົ່າ | Phone Number
ເບີໂທລະສັບ | Signature
ລາຍເຊັນ |
|------------|--------------------------------------|------------------------|---------------|-------------|--------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------------|----------------------|
| | | Male
ຊາຍ | Female
ຍິງ | | | | | | |
| 1 | ນ. ນິສະສອນ | | ✓ | | ດາກຄໍ້ | ປ/ຊ | ຕາ:ລຸງ | | |
| 2 | ທ. ອອດວະທິວົດ | ✓ | | | ດາກຄໍ້ | ປະຈຸຈຸບັນ | ຕາ:ລຸງ | | |
| 3 | ທ. ວິໄພ:ທາວນີ | ✓ | | | ດາກຄໍ້ | ປະຈຸຈຸບັນ | ຕາ:ລຸງ | | |
| 4 | ນ. ພອດ | | ✓ | | ດາກຄໍ້ | ນັກສູນ | ຕາ:ລຸງ | | |
| 5 | ທ. ວິໄພ:ທາວນີ | ✓ | | | | ປະຈຸຈຸບັນ | ຕາ:ລຸງ | 0302937163 | |
| 6 | ທ. ສົມພັນ ສິນ:ຮຸ່ງ | | ✓ | 41 | ພບ2 | ປ/ຊ | ລາວລ້ານ | 22294112 | |
| 7 | ທ. ພອດ ພິພາກສິດ | ✓ | | 35 | ພະ/ພະກາກ: ສິນ/ພະ/ປັກມ | ປ/ຊ | ລາວ | 5654128 | |
| 8 | ທ. ສາວສິນ | ✓ | | 52 | ພ 2 ສ | ປ/ຊ | ລາວ | 98344229 | |
| 9 | ທ. ສິນ:ພອດ | ✓ | | 33 | ພອດສ. | ປ/ຊ | ລາວ | 98934269 | |
| | ທ. ສິນ:ພອດ ສິນ:ຮຸ່ງ | ✓ | | 35 | ສິນ/ພອດ | ປ/ຊ | ລາວ | 94444642 | |
| | ທ. ສິນ:ພອດ ພິພາກສິດ | ✓ | | 35 | ສິນ:ພອດ/ພິພາກສິດ | ປ/ຊ | ລາວ | 0209199558 | |
| | ທ. ສິນ:ພອດ ສິນ:ພອດ | ✓ | | 32 | ພບ2 | ປ/ຊ | ລາວ | 92569510 | |
| | ທ. ສິນ:ພອດ ສິນ:ພອດ | ✓ | | 27 | ສິນ:ພອດ | ປ/ຊ | ລາວ | 98219343 | |

ໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW, ເມືອງດາກຈຶງ, ແຂວງເຊກອງ ແລະ ເມືອງ ຊານໄຊ, ແຂວງ ອັດຕະປື

Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province and Sanxay District, Attapue Province

List of Participants / ລາຍຊື່ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມ:

Location / ສະຖານທີ່: ບ. ດາກຈຶງ

Date / ວັນທີ: 16 / 11 / 2021

| No.
ລ/ດ | Name and Surname
ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ | Gender
Identity/ເພດ | | Age
ອາຍຸ | Sector/Village
ພາກສ່ວນ/ບ້ານ | Occupation
ອາຊີບ | Ethnic
ຊົນເຜົ່າ | Phone Number
ເບີໂທລະສັບ | Signature
ລາຍເຊັນ |
|------------|--------------------------------------|------------------------|---------------|-------------|--------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------------|----------------------|
| | | Male
ຊາຍ | Female
ຍິງ | | | | | | |
| 1. | ທ. ລິມສະຜັດວຽງ | ✓ | | 22 | ບ. ດາກຈຶງ | ບ/ນ | ໄຕຣງ | 02097574310 | |
| 2. | ທ. ບຸກອທຣ ອົງ | ✓ | | 49 | ບ. ດາກຈຶງ | ບ/ນ | ໄຕຣງ | | |
| 3. | ທ. ອາມຸສິດ | ✓ | | 26 | ບ. ດາກຈຶງ | ບ/ນ | ໄຕຣງ | 02091604439 | |
| 4. | ທ. ລາຍຂ່າ | ✓ | | 25 | ບ. ດາກຈຶງ | ບ/ນ | ໄຕຣງ | 02092502025 | |
| 5. | ທ. ແພງສອນ | ✓ | | 24 | ບ. ດາກຈຶງ | ບ/ນ | ໄຕຣງ | | |
| 6. | ທ. ບຸນທາວຽງ | ✓ | | 23 | ບ. ດາກຈຶງ | ບ/ນ | ໄຕຣງ | | |
| 7. | ທ. ປິ່ນສິດ | ✓ | | 53 | ບ. ດາກຈຶງ | ບ/ນ | ໄຕຣງ | | |
| 8. | ນ. ອິນເພັດ | | ✓ | 30 | ບ. ດາກຈຶງ | ບ/ນ | ໄຕຣງ | 0305622668 | |
| 9. | ນ. ປິນສິດ | | ✓ | 15 | ບ. ດາກຈຶງ | ບ/ນ | ໄຕຣງ | 02098974091 | |
| 10. | ນ. ສິງສະໄຊ | ✓ | | 42 | ບ. ດາກຈຶງ | ບ/ນ | ໄຕຣງ | | |
| 11. | ທ. ດາວສະໄຊ | ✓ | | 34 | ບ. ດາກຈຶງ | ບ/ນ | ໄຕຣງ | | |
| 12. | ທ. ສິດອວຽງ | ✓ | | 36 | ບ. ດາກຈຶງ | ບ/ນ | ໄຕຣງ | 02098055553 | |
| 13. | ທ. ແພງວິນ | ✓ | | 25 | ບ. ດາກຈຶງ | ບ/ນ | ໄຕຣງ | 0309151624 | |
| 14. | ທ. ສິດສິດສະໄຊ | ✓ | | 46 | ບ. ດາກຈຶງ | ບ/ນ | ໄຕຣງ | 0305623171 | |
| 15. | ທ. ແພງວິນ | ✓ | | 55 | ບ. ດາກຈຶງ | ບ/ນ | ໄຕຣງ | | |
| 16. | ນ. ພອນ | | ✓ | 18 | ບ. ດາກຈຶງ | ບ/ນ | ໄຕຣງ | 02095062527 | |
| 17. | ທ. ແພງວິນ | ✓ | | 24 | ບ. ດາກຈຶງ | ບ/ນ | ໄຕຣງ | 0305512124 | |
| 18. | ທ. ແພງວິນ | ✓ | | | | ບ/ນ | ໄຕຣງ | | |
| 19. | ທ. ສິດສະໄຊ | ✓ | | 32 | ພວມ | ບ/ນ | ໄຕຣງ | 09569510 | |

Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province and Sanxay District, Attapue Province

Location / ສະຖານທີ່: ...ປະເທດໄທ...

. Date / ວັນທີ: 16/11/2021

[illegible]

[illegible]

[illegible]

Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province and Sanxay District, Attapue Province

Location / ສະຖານທີ່: ຂ. ດາດກໍ້ Date / ວັນທີ: 11/11/2021

[illegible]

Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province and Sanxay District, Attapue Province

Location / ສະຖານທີ່: ບ້ານ ດົງເສີມ Date / ວັນທີ: 2 / 11 / 21

| No.
ລ/ດ | Name and Surname
ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ | Gender
Identity/ເພດ | | Age
ອາຍຸ | Sector/Village
ພາກສ່ວນ/ບ້ານ | Occupation
ອາຊີບ | Ethnic
ຊົນເຜົ່າ | Phone Number
ເບີໂທລະສັບ | Signature
ລາຍເຊັນ |
|------------|--------------------------------------|------------------------|---------------|-------------|--------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------------|----------------------|
| | | Male
ຊາຍ | Female
ຍິງ | | | | | | |
| 1 | ທ.ໄກ່ອຳພອນ | ✓ | | 33 | ພອນສະຫວັນ | ພະນັກງານ | ລາວ | 98934269 | |
| 2 | ທ.ພອນສະຫວັນ | | ✓ | 38 | ບ້ານສະຫວັນ | ນາຍກຳ | ລາວ | 0405302246 | |
| 3 | ທ.ສິນທິ ຂົນສະຫວັນ | | ✓ | 41 | ພບ 2 | ນາຍກຳ | ລາວ | 22224112 | |
| 4 | ທ.ໄກ່ອຳພອນ | ✓ | | 35 | ພະນັກງານສື່ສານ | ນາຍກຳ | ລາວ | 56564196 | |
| 5 | ທ.ສິນທິ | ✓ | | 52 | ພະນັກງານ | ນາຍກຳ | ລາວ | 98344229 | |
| 6 | ທ.ສິນທິ ພະນັກງານ | ✓ | | 35 | ບ້ານສະຫວັນ | ນາຍກຳ | ລາວ | 97474842 | |
| 7 | ທ.ສິນທິ ພະນັກງານ | ✓ | | 32 | ບ້ານສະຫວັນ | ນາຍກຳ | ລາວ | 030919558 | |
| 8 | ທ.ສິນທິ | ✓ | | 32 | ພບ 2 | ນາຍກຳ | ລາວ | 92569510 | |
| 9 | ທ.ສິນທິ | ✓ | | 27 | ບ້ານສະຫວັນ | ນາຍກຳ | ລາວ | 98213343 | |

ໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW, ເມືອງດາກຈຶງ, ແຂວງເຊກອງ ແລະ ເມືອງ ຊາມໄຊ, ແຂວງ ອັດຕະປື

Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province and Sanxay District, Attapue Province

List of Participants / ລາຍຊື່ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມ: ສາມຸ່ມວິງ

Location / ສະຖານທີ່: ມ. ດາກເຮັມ

Date / ວັນທີ: 24/11/21

| No.
ລ/ດ | Name and Surname
ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ | Gender
Identity/ເພດ | | Age
ອາຍຸ | Sector/Village
ພາກສ່ວນ/ບ້ານ | Occupation
ອາຊີບ | Ethnic
ຊົນເຜົ່າ | Phone Number
ເບີໂທລະສັບ | Signature
ລາຍເຊັນ |
|------------|--------------------------------------|------------------------|---------------|-------------|--------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------------|----------------------|
| | | Male
ຊາຍ | Female
ຍິງ | | | | | | |
| 1. | ມ. ລາສະໝອນ | | | 27 | ດາກເຮັມ | ປ/ຊ | ທະລຽງ | 030200820 | |
| 2. | ຝ. ພູມມະນີ ສາວໂຂມ | | | 68 | ດາກເຮັມ | ປ/ຊ | ທະລຽງ | | ສາວໂຂມ |
| 3. | ມ. ແກ້ວ ດາລາ | | | 45 | ດາກເຮັມ | ປ/ຊ | ທະລຽງ | | ແກ້ວ ດາລາ |
| 4. | ມ. ລັດທາວັນ | | | 31 | ດາກເຮັມ | ປ/ຊ | ທະລຽງ | 0305020987 | ລັດທາວັນ |
| 5. | ມ. ສອມມາດວງ | | | 30 | ດາກເຮັມ | ປ/ຊ | ທະລຽງ | | ສອມມາດວງ |
| 6. | ມ. ລອມທາລາ | | | 45 | ດາກເຮັມ | ປ/ຊ | ທະລຽງ | | ລອມທາລາ |
| 7. | ມ. ວິງ ວິຈາລ | | | 30 | ດາກເຮັມ | ປ/ຊ | ທະລຽງ | | ວິງ ວິຈາລ |
| 8. | ມ. ສອມມາດວງ | | | 50 | ດາກເຮັມ | ປ/ຊ | ທະລຽງ | | ສອມມາດວງ |
| 9. | ມ. ສອມມາດວງ | | ✓ | 44 | ພບຊ | ພ/ງ | ລາວສົມ | 22244112 | |
| 10. | ທ. ພິດພິດພິດ | ✓ | | 35 | ພະແນກ ສຳນັກງານ | ພ/ງ | ລາວ | 86864196 | |
| 11. | ທ. ສາວໂຂມ | ✓ | | 52 | ພະແນກ ສຳນັກງານ | ພ/ງ | ລາວ | 98344229 | |
| 12. | ທ. ພິດພິດພິດ | | | 35 | ພະແນກ ສຳນັກງານ | ພ/ງ | ລາວ | 97474647 | |
| | ທ. ສາວໂຂມ ພິດພິດ | | | 32 | ພະແນກ ສຳນັກງານ | ພ/ງ | ລາວ | 0309194558 | |
| | ທ. ສາວໂຂມ | ✓ | | 32 | ພະແນກ ສຳນັກງານ | ພ/ງ | ລາວ | 97869570 | |
| | ທ. ສາວໂຂມ | ✓ | | 27 | ພະແນກ ສຳນັກງານ | ພ/ງ | ລາວ | 98213343 | |

Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province and Sanxay District, Attapue Province

List of Participants /ລາຍຊື່ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມ:ກຸ່ມໄວໜຸ່ມ

Location / ສະຖານທີ່: ບ. ຄຳແສງ Date / ວັນທີ: 24 / 11 / 21

| No.
ລ/ດ | Name and Surname
ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ | Gender
Identity/ເພດ | | Age
ອາຍຸ | Sector/Village
ພາກສ່ວນ/ບ້ານ | Occupation
ອາຊີບ | Ethnic
ຊົນເຜົ່າ | Phone Number
ເບີໂທລະສັບ | Signature
ລາຍເຊັນ |
|------------|--------------------------------------|------------------------|---------------|-------------|--------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------------|----------------------|
| | | Male
ຊາຍ | Female
ຍິງ | | | | | | |
| 1 | ນ. ລາດສະໝອນ | | | 27 | ດາວເຈັມ | ບ/ຊ | ໄທ | 0302002820 | Li |
| 2 | ນ. ບຸນວິໄລ | | | 30 | ດາວເຈັມ | ບ/ຊ | ໄທ | | ສິວິໄລ |
| 3 | ນ. ກຳວັດມາລາ | | | 45 | ດາວເຈັມ | ບ/ຊ | ໄທ | | ກຳວັດມາລາ |
| 4 | ທ. ວິໄລ | | | 36 | — | — | — | 55496944 | ທວີ |
| 5 | ທ. ລາດສະໝອນ | | | 42 | ດາວເຈັມ | ບ/ຊ | — | | |
| 6 | ນ. ສິວິໄລ | | ✓ | 41 | ພບຂ | ພ/ຍ | ລາວ | 22244112 | ສິວິໄລ |
| 7 | ທ. ພິພິດສະດາ | ✓ | | 35 | ພ.ກຳວັດ | ພ/ຍ | ລາວ | 56504196 | ພິພິດສະດາ |
| 8 | ນ. ສິວິໄລ | ✓ | | 52 | ພ.ກຳວັດ | ພ/ຍ | ລາວ | 98344229 | ສິວິໄລ |
| 9 | ທ. ວິໄລ | ✓ | | 35 | ພ.ກຳວັດ | ພ/ຍ | ລາວ | 91474641 | ວິໄລ |
| | ທ. ສິວິໄລ | ✓ | | 32 | ພ.ກຳວັດ | ພ/ຍ | ລາວ | 0309199558 | ສິວິໄລ |
| | ທ. ສິວິໄລ | ✓ | | 32 | ພ.ກຳວັດ | ພ/ຍ | ລາວ | 91564510 | ສິວິໄລ |
| | ທ. ສິວິໄລ | ✓ | | 24 | ພ.ກຳວັດ | ພ/ຍ | ລາວ | 98213343 | ສິວິໄລ |

| No.
ລ/ດ | Name and Surname
ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ | Gender
Identity/ເພດ | | Age
ອາຍຸ | Sector/Village
ພາກສ່ວນ/ບ້ານ | Occupation
ອາຊີບ | Ethnic
ຊົນເຜົ່າ | Phone Number
ເບີໂທລະສັບ | Signature
ລາຍເຊັນ |
|------------|--------------------------------------|------------------------|---------------|-------------|--------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------------|----------------------|
| | | Male
ຊາຍ | Female
ຍິງ | | | | | | |
| 1 | ນ. ສິນທິພອນ | | | | ບ້ານ | ບ. | ລາວ | 030941102 | |
| 2 | ນ. ສິນທິພອນ | ✓ | | | ບ້ານ | ບ./ຈ. | ລາວ | 040 2002851 | |
| 3 | ນ. ສິນທິພອນ | ✓ | | | ບ້ານ | ບ./ຈ. | ລາວ | 0304449591 | |
| 4 | ນ. ສິນທິພອນ | | ✓ | | ບ້ານ | ບ./ຈ. | ລາວ | 0305302246 | |
| 5 | ນ. ສິນທິພອນ | | ✓ | | ບ້ານ | ບ./ຈ. | ລາວ | 0302823809 | |
| 6 | ນ. ສິນທິພອນ | | ✓ | 41 | ບ້ານ | ບ./ຈ. | ລາວ | 22244112 | |
| 7 | ນ. ສິນທິພອນ | ✓ | | | ບ້ານ | ບ./ຈ. | ລາວ | 5654196 | |
| 8 | ນ. ສິນທິພອນ | ✓ | | 52 | ບ້ານ | ບ./ຈ. | ລາວ | 98344229 | |
| 9 | ນ. ສິນທິພອນ | ✓ | | 35 | ບ້ານ | ບ./ຈ. | ລາວ | 97414142 | |
| | ນ. ສິນທິພອນ | ✓ | | 32 | ບ້ານ | ບ./ຈ. | ລາວ | 97569570 | |
| | ນ. ສິນທິພອນ | ✓ | | 32 | ບ້ານ | ບ./ຈ. | ລາວ | 97569570 | |
| | ນ. ສິນທິພອນ | ✓ | | 24 | ບ້ານ | ບ./ຈ. | ລາວ | 98213323 | |

TL 500 KV of Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province

List of Participants /ລາຍຊື່ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມ: ກຸ່ມກຸ່ມໂຕ້ + ກຸ່ມຜູ້ໂຕ້ຮອບໝາະໂພ້.

Location / ສະຖານທີ່: ປ. ດາງກະເລີນ Date / ວັນທີ: 24 / 11 / 2021

| No.
ລ/ດ | Name and Surname
ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ | Gender
Identity/ເພດ | | Age
ອາຍຸ | Sector/Village
ພາກສ່ວນ/ບ້ານ | Occupation
ອາຊີບ | Ethnic
ຊົນເຜົ່າ | Phone Number
ເບີໂທລະສັບ | Signature
ລາຍເຊັນ |
|------------|--------------------------------------|------------------------|---------------|-------------|--------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------------|----------------------|
| | | Male
ຊາຍ | Female
ຍິງ | | | | | | |
| 01 | ທ. ສິນທິພອນ ສິນທິພອນ | ✓ | | 32 | ບາງກອນ/ນ້ອງ/ນ້ອງ | ພ/ງ | ລາວ | 0909199558 | |
| 02 | ທ. ສາວ | ✓ | | 36 | ບາງກອນ/ນ້ອງ/ນ້ອງ | | ລາວ | 55446444 | |
| 3 | ທ. ສິນທິພອນ/ນ້ອງ/ນ້ອງ | ✓ | | 38 | ບາງກອນ | ນ/ຊ | ລາວ | 0908844551 | |
| 4 | ທ. ສິນທິພອນ/ນ້ອງ/ນ້ອງ | | ✓ | 29 | ບາງກອນ | ພ/ງ | ລາວ | 0302823809 | |
| 5 | ທ. ສິນທິພອນ/ນ້ອງ/ນ້ອງ | | ✓ | 41 | ພບ2 | ພ/ງ | ລາວ | 22244112 | |
| 6 | ທ. ສິນທິພອນ/ນ້ອງ/ນ້ອງ | ✓ | | 38 | ພ. ກາງ | ພ/ງ | ລາວ | 56544198 | |
| 7 | ທ. ສິນທິພອນ/ນ້ອງ/ນ້ອງ | ✓ | | 52 | ບາງກອນ | ພ/ງ | ລາວ | 98544229 | |
| 9 | ທ. ສິນທິພອນ/ນ້ອງ/ນ້ອງ | ✓ | | 35 | ບາງກອນ | ພ/ງ | ລາວ | 91414642 | |
| 10 | ທ. ສິນທິພອນ/ນ້ອງ/ນ້ອງ | ✓ | | 32 | ບາງກອນ | ພ/ງ | ລາວ | 97509510 | |
| 11 | ທ. ສິນທິພອນ/ນ້ອງ/ນ້ອງ | ✓ | | 24 | ບາງກອນ | — | — | 982133213 | |

TL 500 KV of Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province

Location / ສະຖານທີ່: ວັງ ກະ ສວນ Date / ວັນທີ: 18/11/2021

[illegible]

Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province and Sanxay District, Attapue Province

Location / ສະຖານທີ່: ຫ້າມດາດນໍ້າ Date / ວັນທີ: 30/10/2021

| No.
ល/ក | Name and Surname
ឈ្មោះ ឈ្មោះត្រកូល | Gender
Identity/ឈ្មោះ | | Age
អាយុ | Sector/Village
ភូមិ/ភូមិ | Occupation
អាជីព | Ethnic
ជនជាតិ | Phone Number
លេខទូរស័ព្ទ | Signature
ហត្ថលេខា |
|------------|---------------------------------------|--------------------------|----------------|-------------|-----------------------------|---------------------|------------------|-----------------------------|-----------------------|
| | | Male
ប្រុស | Female
ស្រី | | | | | | |
| 1 | ឈ. ឈន់: ហ៊ុន | | ✓ | 39 | ឈ. តាវាលី | រ៉ាមាស | កម្ពុជា | 0309152557 | ឈ. ហ៊ុន |
| 2 | ឈ. ហ៊ុន: ហ៊ុន | ✓ | | 33 | ឈ. តាវាលី | ឈ. ហ៊ុន | កម្ពុជា | 98934269 | ឈ. ហ៊ុន |
| 3 | ឈ. ហ៊ុន: ហ៊ុន | ✓ | | 32 | ឈ. តាវាលី | ឈ. ហ៊ុន | កម្ពុជា | 0309199558 | ឈ. ហ៊ុន |
| 4 | ឈ. ហ៊ុន: ហ៊ុន | | ✓ | 41 | ឈ. តាវាលី | ឈ. ហ៊ុន | កម្ពុជា | 22244112 | ឈ. ហ៊ុន |
| 5 | ឈ. ហ៊ុន: ហ៊ុន | ✓ | | 35 | ឈ. តាវាលី | ឈ. ហ៊ុន | កម្ពុជា | 86584196 | ឈ. ហ៊ុន |
| 6 | ឈ. ហ៊ុន: ហ៊ុន | ✓ | | 52 | ឈ. តាវាលី | ឈ. ហ៊ុន | កម្ពុជា | 98344129 | ឈ. ហ៊ុន |
| 7 | ឈ. ហ៊ុន: ហ៊ុន | ✓ | | 35 | ឈ. តាវាលី | ឈ. ហ៊ុន | កម្ពុជា | 91474642 | ឈ. ហ៊ុន |
| | ឈ. ហ៊ុន: ហ៊ុន | ✓ | | 38 | ឈ. តាវាលី | ឈ. ហ៊ុន | កម្ពុជា | 0309199558 | ឈ. ហ៊ុន |
| | ឈ. ហ៊ុន: ហ៊ុន | ✓ | | 32 | ឈ. តាវាលី | ឈ. ហ៊ុន | កម្ពុជា | 91869510 | ឈ. ហ៊ុន |
| | ឈ. ហ៊ុន: ហ៊ុន | ✓ | | 27 | ឈ. តាវាលី | ឈ. ហ៊ុន | កម្ពុជា | 982133213 | ឈ. ហ៊ុន |

Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province and Sanxay District, Attapue Province

Location / ສະຖານທີ່: ...ບ. ອາກ. ປັງ.

. Date / ວັນທີ: ...17/11/2021

| No.
ល/ດ | Name and Surname
ឈ្មោះ និង ឈ្មោះត្រកូល | Gender
ប្រភេទ/ឈ្មោះ | | Age
អាយុ | Sector/Village
ភូមិ/ភូមិ | Occupation
អាជីព | Ethnic
ជនជាតិ | Phone Number
លេខទូរស័ព្ទ | Signature
ហត្ថលេខា |
|------------|---|------------------------|----------------|-------------|-----------------------------|---------------------|------------------|-----------------------------|-----------------------|
| | | Male
ប្រុស | Female
ស្រី | | | | | | |
| 1. | ក. ឈ្មោះ ឈ្មោះ | ✓ | | 22 | ប. ភូមិ ឈ្មោះ | ស/ក | ខ្មែរ | 0909261028 | ឈ្មោះ ឈ្មោះ |
| 2. | ក. ឈ្មោះ ឈ្មោះ | ✓ | | 31 | ប. ភូមិ ឈ្មោះ | ស/ក | ខ្មែរ | 0202296181 | ឈ្មោះ ឈ្មោះ |
| 3. | ក. ឈ្មោះ ឈ្មោះ | ✓ | | 29 | ប. ភូមិ ឈ្មោះ | ស/ក | ខ្មែរ | 0209510692 | ឈ្មោះ ឈ្មោះ |
| 4. | ក. ឈ្មោះ ឈ្មោះ | ✗ | ✓ | 43 | ប. ភូមិ ឈ្មោះ | ស/ក | ខ្មែរ | | ឈ្មោះ ឈ្មោះ |
| 5. | ក. ឈ្មោះ ឈ្មោះ | | ✓ | 32 | ប. ភូមិ ឈ្មោះ | ស/ក | ខ្មែរ | - | ឈ្មោះ ឈ្មោះ |
| 6. | ក. ឈ្មោះ ឈ្មោះ | | ✓ | 41 | ប. ភូមិ ឈ្មោះ | ស/ក | ខ្មែរ | 22244112 | ឈ្មោះ ឈ្មោះ |
| 7. | ក. ឈ្មោះ ឈ្មោះ | ✓ | | 25 | ប. ភូមិ ឈ្មោះ | ស/ក | ខ្មែរ | 56504198 | ឈ្មោះ ឈ្មោះ |
| 8. | ក. ឈ្មោះ ឈ្មោះ | ✓ | | 52 | ប. ភូមិ ឈ្មោះ | ស/ក | ខ្មែរ | 98544229 | ឈ្មោះ ឈ្មោះ |
| 9. | ក. ឈ្មោះ ឈ្មោះ | ✓ | | 35 | ប. ភូមិ ឈ្មោះ | ស/ក | ខ្មែរ | 91444842 | ឈ្មោះ ឈ្មោះ |
| 10. | ក. ឈ្មោះ ឈ្មោះ | ✓ | | 32 | ប. ភូមិ ឈ្មោះ | ស/ក | ខ្មែរ | 0309199553 | ឈ្មោះ ឈ្មោះ |
| 11. | ក. ឈ្មោះ ឈ្មោះ | ✓ | | 32 | ប. ភូមិ ឈ្មោះ | ស/ក | ខ្មែរ | 98569810 | ឈ្មោះ ឈ្មោះ |
| 12. | ក. ឈ្មោះ ឈ្មោះ | ✓ | | 24 | ប. ភូមិ ឈ្មោះ | ស/ក | ខ្មែរ | 98213323 | ឈ្មោះ ឈ្មោះ |

Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province and Sanxay District, Attapue Province

Location / ສະຖານທີ່: ບາງກອກ ປີ 2 Date / ວັນທີ: 12 / 11 / 2020

| No.
ລ/ດ | Name and Surname
ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ | Gender
Identity/ເພດ | | Age
ອາຍຸ | Sector/Village
ພາກສ່ວນ/ບ້ານ | Occupation
ອາຊີບ | Ethnic
ຊົນເຜົ່າ | Phone Number
ເບີໂທລະສັບ | Signature
ລາຍເຊັນ |
|------------|--------------------------------------|------------------------|---------------|-------------|--------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------------|----------------------|
| | | Male
ຊາຍ | Female
ຍິງ | | | | | | |
| 1 | ທ. ວິໄພ ພະຈັນທະຊິນ | - | | 35 | ບາງກອນ ຂົນເມືອງ | ທຸກ | ລາວ | 91414647 | |
| 2 | ນ. ພອດ ວັນ | | | | ບ້ານ ອາດາປີ ອາດາປີ | 2/3 | ລາວ | | |
| 3 | ນ. ພອດ ສິນທະພອນ | | | | ບ້ານ ອາດາປີ | ອາດາປີ ອາດາປີ | ລາວ | 0309152557 | |
| 4 | ທ. ພອດ ວັນ | | | | ບ້ານ ອາດາປີ | 2/3 | ລາວ | | |
| 5 | ນ. ສິນທະພອນ ສິນທະພອນ | | ✓ | 41 | ບ້ານ ອາດາປີ | ທຸກ | ລາວ | 22244112 | |
| 6 | ທ. ພອດ ວັນ | ✓ | | 35 | ບ້ານ ອາດາປີ | ທຸກ | ລາວ | 0654196 | |
| 7 | ທ. ສິນທະພອນ | ✓ | | 52 | ບ້ານ ອາດາປີ | ທຸກ | ລາວ | 98344219 | |
| 8 | ທ. ວິໄພ ພະຈັນທະຊິນ | ✓ | | 35 | ບ້ານ ອາດາປີ | ທຸກ | ລາວ | 91414647 | |
| 9 | ທ. ສິນທະພອນ ສິນທະພອນ | ✓ | | 32 | ບ້ານ ອາດາປີ | ທຸກ | ລາວ | 0909199558 | |
| 10 | ທ. ສິນທະພອນ ສິນທະພອນ | ✓ | | 32 | ບ້ານ ອາດາປີ | ທຸກ | ລາວ | 9356410 | |
| 11 | ທ. ສິນທະພອນ ສິນທະພອນ | ✓ | | 24 | ບ້ານ ອາດາປີ | ທຸກ | ລາວ | 98213347 | |

[illegible]

ໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW, ເມືອງດາກຈຶງ, ແຂວງເຊກອງ ແລະ ເມືອງ ຊານໄຊ, ແຂວງ ອັດຕະປື

Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province and Sanxay District, Attapue Province

List of Participants / ລາຍຊື່ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມ: ສີມະນາ ກຳ ມະ ນີ ດາ ມ ນ
 Location / ສະຖານທີ່: ບ້ານ ດາກ ລຸ້ນ Date / ວັນທີ: 24 / 11 / 2024

| No.
ລ/ດ | Name and Surname
ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ | Gender
Identity/ເພດ | | Age
ອາຍຸ | Sector/Village
ພາກສ່ວນ/ບ້ານ | Occupation
ອາຊີບ | Ethnic
ຊົນເຜົ່າ | Phone Number
ເບີໂທລະສັບ | Signature
ລາຍເຊັນ |
|------------|--------------------------------------|------------------------|---------------|-------------|--------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------------|----------------------|
| | | Male
ຊາຍ | Female
ຍິງ | | | | | | |
| 1 | ທ. ດອນໄລມ໌ ລຸ້ນວຸ້ນ | ✓ | | 44 | ດາກ ລຸ້ນ | ວິນາຍ ບາມ | ໄຢ= | 0309595272 | ດຸຍ |
| 2 | ທ. ດອນ ລາດ ສຸກ ກຸມ | ✓ | | 89 | ດາກ ລຸ້ນ | ວິນາຍ ບາມ | ໄຢ= | | |
| 3 | ທ. ລຸ້ນວຸ້ນ | ✓ | | 29 | ດາກ ລຸ້ນ | ປ/ຊ | ໄຢ= | 0304665751 | ດຸຍ |
| 4 | ທ. ລຸ້ນວຸ້ນ | ✓ | | 61 | ດາກ ລຸ້ນ | ປ/ຊ | ໄຢ= | | ລຸ້ນວຸ້ນ |
| 5 | ທ. ບຸນ ກຸ້ນ | ✓ | | 41 | ດາກ ລຸ້ນ | ປ/ຊ | ໄຢ= | | ບຸນ ກຸ້ນ |
| 6 | ທ. ທອງ ຄຳ | ✓ | | 63 | ດາກ ລຸ້ນ | ປ/ຊ | ໄຢ= | | ທອງ ຄຳ |
| 7 | ທ. ນາ ຄຳ | ✓ | | 50 | ດາກ ລຸ້ນ | ປ/ຊ | ໄຢ= | | ນາ ຄຳ |
| 8 | ທ. ນາ ຄຳ | ✓ | | 28 | ດາກ ລຸ້ນ | ປ/ຊ | ໄຢ= | | ນາ ຄຳ |
| 9 | ທ. ວິ ລຸ້ນ ຈຸນ | ✓ | | 28 | ດາກ ລຸ້ນ | ປ/ຊ | ໄຢ= | | ວິ ຈຸນ |
| 10 | ທ. ລຸ້ນ ວຸ້ນ ລຸ້ນ | ✓ | | 40 | ດາກ ລຸ້ນ | ປ/ຊ | ໄຢ= | | ລຸ້ນ ວຸ້ນ |
| 11 | ທ. ດອນ ລຸ້ນ | ✓ | | 21 | ດາກ ລຸ້ນ | ປ/ຊ | ໄຢ= | | ດອນ ລຸ້ນ |
| 12 | ທ. ດອນ ລຸ້ນ | ✓ | | 32 | ດາກ ລຸ້ນ | ປ/ຊ | ໄຢ= | | ດອນ ລຸ້ນ |
| 13 | ທ. ດອນ ລຸ້ນ | ✓ | | 36 | ດາກ ລຸ້ນ | ປ/ຊ | ໄຢ= | | ດອນ ລຸ້ນ |
| 14 | ທ. ນາ ຄຳ | | ✓ | 33 | ດາກ ລຸ້ນ | ປ/ຊ | ໄຢ= | | ນາ ຄຳ |
| 15 | ທ. ນາ ຄຳ | | ✓ | 63 | ດາກ ລຸ້ນ | ປ/ຊ | ໄຢ= | | ນາ ຄຳ |
| 16 | ທ. ນາ ຄຳ | | ✓ | 24 | ດາກ ລຸ້ນ | ປ/ຊ | ໄຢ= | 58290406 | ນາ ຄຳ |
| 17 | ທ. ສິນ ລຸ້ນ | | ✓ | 36 | ດາກ ລຸ້ນ | ປ/ຊ | ໄຢ= | 0302249672 | ສິນ ລຸ້ນ |
| 18 | ທ. ນາ ຄຳ | ✓ | | | ດາກ ລຸ້ນ | ປ/ຊ | ໄຢ= | | ນາ ຄຳ |

[illegible]

Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province and Sanxay District, Attapue Province

Location / ສະຖານທີ່: ບ້ານດອກສົງ Date / ວັນທີ: 12/11/2021

[illegible]

TL 500 KV of Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province

Location / ສະຖານທີ່: ຫ້າຊ. ດາວຕະອຳນາມຈຳປາ

. Date / ວັນທີ: 3 / 11 / 2021

[illegible]

TL 500 KV of Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province

Location / ສະຖານທີ່: ບ້ານດາດຕາ-໑໑ ກມຳອົບ.

Date / ວັນທີ: 17/11/2021

| No.
ລ/ດ | Name and Surname
ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ | Gender
Identity/ເພດ | | Age
ອາຍຸ | Sector/Village
ພາກສ່ວນ/ບ້ານ | Occupation
ອາຊີບ | Ethnic
ຊົນເຜົ່າ | Phone Number
ເບີໂທລະສັບ | Signature
ລາຍເຊັນ |
|------------|--------------------------------------|------------------------|---------------|-------------|--------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------------|----------------------|
| | | Male
ຊາຍ | Female
ຍິງ | | | | | | |
| 1 | ນ. ພົມວະນະ | | ✓ | 40 | ດ.ພາກ 2 ອ.ໂພນ | ປ/ປ | ໄທ | 080449116 | |
| 2 | ນ. ເມັດມາເລ | | ✓ | 26 | ດ.ພາກ 2 ອ.ໂພນ | ປ/ປ | ໄທ | | |
| 3 | ນ. ເພັດວະນະ | | ✓ | 45 | ດ.ພາກ 2 ອ.ໂພນ | ປ/ປ | ໄທ | 030 9048096 | |
| 4 | ນ. ອົງມະສິ | | ✓ | 39 | ດ.ພາກ 2 ອ.ໂພນ | ປ/ປ | ໄທ | | |
| 5 | ນ. ຈິງ | | ✓ | 10 | ດ.ພາກ 2 ອ.ໂພນ | ປ/ປ | ໄທ | | |
| 6 | ນ. ສິນທິພອນ | | ✓ | 16 | ດ.ພາກ 2 ອ.ໂພນ | ປ/ປ | ໄທ | | |
| 7 | ນ. ສິນທິພອນ | | ✓ | 32 | ດ.ພາກ 2 ອ.ໂພນ | ປ/ປ | ໄທ | 010 9265716 | |
| 8 | ນ. ສິນທິພອນ | ✓ | | 52 | ດ.ພາກ 2 ອ.ໂພນ | ປ/ປ | ໄທ | 98344229 | |
| 9 | ນ. ສິນທິພອນ | ✓ | | 35 | ດ.ພາກ 2 ອ.ໂພນ | ປ/ປ | ໄທ | 5654446 | |
| 10 | ນ. ສິນທິພອນ | ✓ | | 33 | ດ.ພາກ 2 ອ.ໂພນ | ປ/ປ | ໄທ | 98934269 | |
| 11 | ນ. ສິນທິພອນ | | ✓ | 41 | ດ.ພາກ 2 ອ.ໂພນ | ປ/ປ | ໄທ | 22244112 | |
| 12 | ນ. ສິນທິພອນ | ✓ | | 32 | ດ.ພາກ 2 ອ.ໂພນ | ປ/ປ | ໄທ | 91869510 | |
| 13 | ນ. ສິນທິພອນ | ✓ | | 27 | ດ.ພາກ 2 ອ.ໂພນ | ປ/ປ | ໄທ | 98213323 | |
| 14 | ນ. ສິນທິພອນ | ✓ | | 32 | ດ.ພາກ 2 ອ.ໂພນ | ປ/ປ | ໄທ | 0309199558 | |
| 15 | ນ. ສິນທິພອນ | ✓ | | 35 | ດ.ພາກ 2 ອ.ໂພນ | ປ/ປ | ໄທ | 91414641 | |

TL 500 KV of Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province

Location / ສະຖານທີ່: ບໍລິ ຫາກ ຄົ ອອກ ມີ ຂາ

. Date / ວັນທີ: 17 / 11 / 2017

[illegible]

Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province and Sanxay District, Attapue Province

Location / ສະຖານທີ່: ບ້ານດາດ ໓໒ ອ.ກ.ນ້ອຍ

Date / ວັນທີ:17/11/21

[illegible]

မ: ပါးကုသမှု - ၁၂၅

List of Participants / ឈ្មោះអ្នកចូលរួម: ល.ក.ក. វិទ្យាស្ថានបុរេប្រវត្តិសាស្ត្រ

Location / ສະຖານທີ່: ພື້ນ ດາວ ທຸ້ຍ Date / ວັນທີ: 10/8/2021

| No.
ລ/ດ | Name and Surname
ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ | Gender
Identity/ເພດ | | Age
ອາຍຸ | Sector/Village
ພາກສ່ວນ/ບ້ານ | Occupation
ອາຊີບ | Ethnic
ຊົນເຜົ່າ | Phone Number
ເບີໂທລະສັບ | Signature
ລາຍເຊັນ |
|------------|--------------------------------------|------------------------|---------------|-------------|--------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------------|----------------------|
| | | Male
ຊາຍ | Female
ຍິງ | | | | | | |
| 01 | ທ່ານ ດາວຊຳ ຄຸນປະສົດ | ✓ | | | ພ: ນາກຊຸບ | ພ: ນາກຊຸບ | ໑໐ | 98344229 | |
| 02 | ທ່ານ - ສິກຂີ້ ພິມະຈິນ | ✓ | | | ພ: ນາກ ກະສິກຳ - ວິໄສ | ພ: ນາກຊຸບ | ໑໐ | 94277799 | |
| 03 | ທ່ານ ດາວຊຳ ຄຸນປະສົດ | ✓ | | | ວຽກວິ. ຈຸກ. | ພ: ນາກຊຸບ | ໑໐ | 92931510 | |
| 04 | ທ່ານ ພຸມມະ ສາຍປະເສີດ | ✓ | | | ກະສິກຳ | ພ: ນາກຊຸບ | ໑໐ | 92063576 | |
| 05 | ບ. ສົມຈິນ ຂົນ: ວຽງ | | | | ພ ບ ຂ | ພ: ນາກຊຸບ | ໑໐ | 22244112 | |
| 06 | ທ່ານ ມະນີກຸ່ມ ໄຊວິທະຍາ | ✓ | | | ຫ້ອງການ ວິໄສພາດ | ພ/ກ | ໄທລຸງ | 55201356 | |
| 07 | ທ່ານ ກິດຕາ ສິກ ຄາວຊຳ | ✓ | | | ຫ້ອງການ ພບ. ວ | ພ/ກ | ໄທລຸງ | 0302002840 | |
| 08 | ບ. ສາວດາວ ວິໄສພາດ | | | | ວຽກວິ. ຈຸກ. | ພ/ກ | ໄທລຸງ | 030 9469737 | |

ໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW, ເມືອງດາກຈຶງ, ແຂວງເຊກອງ ແລະ ເມືອງ ຊານໄຊ, ແຂວງ ອັດຕະປື

Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province and Sanxay District, Attapue Province

List of Participants /ລາຍຊື່ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມ: ກົມໂຄສະນາ ແລະ ພັດທະນາ ອຳນາດ (ລະບົບພາຍໃນ)

Location / ສະຖານທີ່: ບ້ານ ດາດຕຽມ Date / ວັນທີ: 11/8/21

| No.
ລ/ດ | Name and Surname
ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ | <input checked="" type="checkbox"/> Gender
Identity/ເພດ | | Age
ອາຍຸ | Sector/Village
ພາກສ່ວນ/ບ້ານ | Occupation
ອາຊີບ | Ethnic
ຊົນເຜົ່າ | Phone Number
ເບີໂທລະສັບ | Signature
ລາຍເຊັນ |
|------------|--------------------------------------|--|---------------|-------------|--------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------------|----------------------|
| | | Male
ຊາຍ | Female
ຍິງ | | | | | | |
| 1 | ເຮົາ | | ✓ | 39 | ດາດຕຽມ | ປະມຸກ | ຮາລຸງ | | |
| 2 | ທິດ | | ✓ | 53 | ----- | ----- | ຮາລຸງ | | |
| 3 | ເຮົາ | | ✓ | 43 | ----- | ----- | ຮາລຸງ | | |
| 4 | ເຮົາ | | ✓ | 37 | ----- | ----- | ຮາລຸງ | | |
| 5 | ພູໄກ | | | 44 | ----- | ----- | ຮາລຸງ | | |
| 6 | ຈຸດ | | | 35 | ----- | ----- | ຮາລຸງ | | |
| 7 | ໄກ | | | 28 | ----- | ----- | ຮາລຸງ | 0309888767 | |
| 8 | ທ. ທຽງພິມ | | | 60 | ----- | ----- | ຮາລຸງ | | |
| 9 | ທ. ວິລະນາ | | | 37 | ----- | ----- | ຮາລຸງ | | |
| 10 | ທ. ເທິງ | ✓ | | 45 | ----- | ----- | ຮາລຸງ | | |
| 11 | ທ. ອຸດົມໄກ | ✓ | | 23 | ----- | ----- | ຮາລຸງ | | |
| 12 | ທ. ສິງ ພອນ | ✓ | | 25 | ----- | ----- | ຮາລຸງ | 0304913756 | |
| 13 | ທ. ສິນທິວິມອຸດ | ✓ | | 31 | ----- | ----- | ຮາລຸງ | | |
| 14 | ທ. ອອບ | ✓ | | 50 | ----- | ----- | ຮາລຸງ | | |
| 15 | ທ. ບຸນເທິງ | ✓ | | 65 | ----- | ----- | ຮາລຸງ | | |
| 16 | ທ. ສິນທິວິມອຸດ | ✓ | | 30 | ----- | ----- | | | |
| | | | | | ----- | ----- | | | |
| | | | | | ----- | ----- | | | |

ໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW, ເມືອງດາກຈຶງ, ແຂວງເຊກອງ ແລະ ເມືອງ ຊານໄຊ, ແຂວງ ອັດຕະປື

Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province and Sanxay District, Attapue Province

List of Participants /ລາຍຊື່ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມ: ກຸ່ມນັກສູນກາງ ແລະ ເພື່ອນບ້ານ (ລວມທັງ)

Location / ສະຖານທີ່: ດາກຈຶງ ແລະ Date / ວັນທີ:

| No.
ລ/ດ | Name and Surname
ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ | Gender
Identity/ເພດ | | Age
ອາຍຸ | Sector/Village
ພາກສ່ວນ/ບ້ານ | Occupation
ອາຊີບ | Ethnic
ຊົນເຜົ່າ | Phone Number
ເບີໂທລະສັບ | Signature
ລາຍເຊັນ |
|------------|--------------------------------------|------------------------|---------------|-------------|--------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------------|----------------------|
| | | Male
ຊາຍ | Female
ຍິງ | | | | | | |
| 1. | ຈຸນຍາ | ✓ | | 32 | ດາກຈຶງ | ບໍລິຫານ | ຜາລຽງ | 0809143606 | |
| 2. | ທ. ຫາຍອຳພອນ | ✓ | | 38 | ດາກຈຶງ | ບໍລິຫານ | ຜາລຽງ | 0309755573 | |
| 3. | ອັມໄທ | ✓ | | 48 | ດາກຈຶງ | ບໍລິຫານ | ຜາລຽງ | | |
| 4. | ອາພອນ | ✓ | | 39 | ດາກຈຶງ | ບໍລິຫານ | ຜາລຽງ | 0305569415 | |
| 5. | ສິກ | ✓ | | 45 | ດາກຈຶງ | ບໍລິຫານ | ຜາລຽງ | | |
| 6. | ສິດທິ | ✓ | | 33 | ດາກຈຶງ | ບໍລິຫານ | ຜາລຽງ | 0305941832 | |
| 7. | ອິນ | ✓ | | 42 | ດາກຈຶງ | ບໍລິຫານ | ຜາລຽງ | 0305619209 | |
| 8. | ສິງ | ✓ | | 47 | ດາກຈຶງ | ບໍລິຫານ | ຜາລຽງ | 0205200322 | huty |
| 9. | ທະຍະຍຸດ | ✓ | | 40 | ດາກຈຶງ | ບໍລິຫານ | ຜາລຽງ | | |
| 10. | ມານ | ✓ | | 34 | ບໍລິຫານ | ບໍລິຫານ | ຜາລຽງ | | |
| 11. | ມິດ | ✓ | | 50 | ບໍລິຫານ | ບໍລິຫານ | ຜາລຽງ | | |
| 12. | ອິນທິຍາ | ✓ | | 39 | ບໍລິຫານ | ບໍລິຫານ | ຜາລຽງ | | |
| 13. | ນິວິດ | ✓ | | 25 | ບໍລິຫານ | ບໍລິຫານ | ຜາລຽງ | 02056526648 | Em |
| 14. | ຈິນ | | ✓ | 64 | ບໍລິຫານ | ບໍລິຫານ | ຜາລຽງ | | |
| 15. | ເສີ | | ✓ | 42 | ບໍລິຫານ | ບໍລິຫານ | ຜາລຽງ | | |
| 16. | ເຂອ | | ✓ | 35 | ບໍລິຫານ | ບໍລິຫານ | ຜາລຽງ | | |
| 17. | ອິນທິ | | ✓ | 45 | ບໍລິຫານ | ບໍລິຫານ | ຜາລຽງ | | |
| 18. | ວິນິດ | | ✓ | 35 | ບໍລິຫານ | ບໍລິຫານ | ຜາລຽງ | | |

Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province and Sanxay District, Attapue Province

Location / ສະຖານທີ່: ມ.ຮົມມະຫາວິທະຍາໄລ ສະຫຍາມ ສະຫຍາມ ສະຫຍາມ Date / ວັນທີ: 11/8/2021

[illegible]

မ: ပါးကုသမ္ဘိ - ၁၁၅

List of Participants / ឈ្មោះអ្នកចូលរួម: គិតតាមការចុះបញ្ជី.....

Location / ສະຖານທີ່: ... ພື້ນ ຄາດ ລຸ້ນ ... Date / ວັນທີ: ... 10/8/2021

[illegible]

| No.
ລ/ດ | Name and Surname
ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ | Gender
Identity/ເພດ | | Age
ອາຍຸ | Sector/Village
ພາກສ່ວນ/ບ້ານ | Occupation
ອາຊີບ | Ethnic
ຊົນເຜົ່າ | Phone Number
ເບີໂທລະສັບ | Signature
ລາຍເຊັນ |
|------------|--------------------------------------|------------------------|---------------|-------------|--------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------------|----------------------|
| | | Male
ຊາຍ | Female
ຍິງ | | | | | | |
| 1 | ເຮັດ | | ✓ | 39 | ລາກຕຸ້ມ | ປ/ກ | ຮາລຸງ | | |
| 2 | ທິດ | | ✓ | 53 | | | ຮາລຸງ | | |
| 3 | ເຮັດ | | ✓ | 43 | -1- | | ຮາລຸງ | | |
| 4 | ເຮັດ | | ✓ | 37 | | | ຮາລຸງ | | |
| 5 | ພູໄຖ | ✓ | | 44 | | | ຮາລຸງ | | |
| 6 | ຈຸດ | | | 35 | | | ຮາລຸງ | | |
| 7 | ໄຖ | | | 28 | | | ຮາລຸງ | 0309888767 | |
| 8 | ທ. ທຸງພິມ | | | 60 | | | ຮາລຸງ | | |
| 9 | ທ. ວິມະສາ | | | 37 | | | ຮາລຸງ | | |
| 10 | ທ. ເທິງ | ✓ | | 45 | | | ຮາລຸງ | | |
| 11 | ທ. ອຸດົມໄຖ | ✓ | | 23 | | | ຮາລຸງ | | |
| 12 | ທ. ສິງ ພອມ | ✓ | | 25 | | | ຮາລຸງ | 0304913756 | |
| 13 | ທ. ສິນທິວິມລາ | ✓ | | 31 | | | ຮາລຸງ | | |
| 14 | ທ. ອິດຍ | ✓ | | 50 | | | ຮາລຸງ | | |
| 15 | ທ. ບຸນເທິງ | ✓ | | 65 | | | ຮາລຸງ | | |
| 16 | ທ. ສິນທິວິມລາ | ✓ | | 30 | | | | | |

ໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW, ເມືອງດາກຈຶງ, ແຂວງເຊກອງ ແລະ ເມືອງ ຊານໄຊ, ແຂວງ ອັດຕະປື

Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province and Sanxay District, Attapue Province

List of Participants / ລາຍຊື່ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມ: ກຸ່ມນັກສຳຫລັດ ແລະ ເພີ່ນເນື່ອງ (ລາວອາດມີ)

Location / ສະຖານທີ່: ດາກຈຶງ Date / ວັນທີ:

| No.
ລ/ດ | Name and Surname
ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ | Gender
Identity/ເພດ | | Age
ອາຍຸ | Sector/Village
ພາກສ່ວນ/ບ້ານ | Occupation
ອາຊີບ | Ethnic
ຊົນເຜົ່າ | Phone Number
ເບີໂທລະສັບ | Signature
ລາຍເຊັນ |
|------------|--------------------------------------|------------------------|---------------|-------------|--------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------------|----------------------|
| | | Male
ຊາຍ | Female
ຍິງ | | | | | | |
| 1. | ຈຸນຍາ | ✓ | | 32 | ດາກຈຶງ | ປ/ກ | ຜາລຽງ | 080 9143606 | |
| 2. | ສາ. ທາຍອຳພອນ | ✓ | | 38 | ດາກຈຶງ | — | ຜາລຽງ | 030 9755573 | |
| 3. | ອັມໄທ | ✓ | | 48 | ດາກຈຶງ | — | ຜາລຽງ | | |
| 4. | ອາພອນ | ✓ | | 39 | ດາກຈຶງ | — | ຜາລຽງ | 0305569415 | |
| 5. | ສິກ | ✓ | | 45 | ດາກຈຶງ | — | ຜາລຽງ | | |
| 6. | ສິດາລ | ✓ | | 33 | ດາກຈຶງ | — | ຜາລຽງ | 0305941832 | |
| 7. | ອຸມ | ✓ | | 42 | ດາກຈຶງ | — | ຜາລຽງ | 0305619209 | |
| 8. | ສິງ | ✓ | | 47 | ດາກຈຶງ | — | ຜາລຽງ | 0205200322 | huty |
| 9. | ທາຍເຍືອງ | ✓ | | 40 | ດາກຈຶງ | — | — | | |
| 10. | ນາມ | ✓ | | 34 | — | — | — | | |
| 11. | ນົດ | ✓ | | 50 | — | — | — | | |
| 12. | ອິນທິຍາ | ✓ | | 39 | — | — | — | | |
| 13. | ນົດ | ✓ | | 25 | — | — | — | 02056526648 | EmL |
| 14. | ຈິນ | | ✓ | 64 | — | — | — | | |
| 15. | ເສີ | | ✓ | 42 | — | — | — | | |
| 16. | ເລອ | | ✓ | 35 | — | — | — | | |
| 17. | ອິນທິ | | ✓ | 45 | — | — | — | | |
| 18. | ບຸນ | | ✓ | 35 | — | — | — | | |

ໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW, ເມືອງດາກຈຶງ, ແຂວງເຊກອງ ແລະ ເມືອງ ຊານໄຊ, ແຂວງ ອັດຕະປື

Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province and Sanxay District, Attapue Province

ກຸ່ມລາຍລະອຽດ

List of Participants /ລາຍຊື່ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມ: ກຸ່ມລາຍລະອຽດ

Location / ສະຖານທີ່: ຖະໜົນ, ບ. ດົນ, ເມືອງດາກຈຶງ, ບາງກອງ Date / ວັນທີ: 11/18/2021

| No.
ລ/ດ | Name and Surname
ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ | Gender
Identity/ເພດ | | Age
ອາຍຸ | Sector/Village
ພາກສ່ວນ/ບ້ານ | Occupation
ອາຊີບ | Ethnic
ຊົນເຜົ່າ | Phone Number
ເບີໂທລະສັບ | Signature
ລາຍເຊັນ |
|------------|--------------------------------------|------------------------|---------------|-------------|--------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------------|----------------------|
| | | Male
ຊາຍ | Female
ຍິງ | | | | | | |
| 37 | ນ. ຊຸກ | | ✓ | 20 | | ຝ/ຊ | ໄທ | | |
| 38 | ນ. ປີ | | ✓ | 19 | | ຝ | ໄທ | | |
| 39 | ນ. ສີໄທວ | | ✓ | 28 | | ຝ/ຊ | ໄທ | | |
| 40 | ທ. ແຄມ | ✓ | | 21 | | ຝ/ຊ | ໄທ | | |
| 41 | ທ. ຄອນ | ✓ | | 17 | | ຝ/ຊ | ໄທ | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |



ໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW, ເມືອງດາກຈຶງ, ແຂວງເຊກອງ ແລະ ເມືອງ ຊານໄຊ, ແຂວງ ອັດຕະປື

Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province and Sanxay District, Attapue Province

List of Participants / ລາຍຊື່ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມ: ກໍາມະການພົວພັນ

Location / ສະຖານທີ່: ໂຮງຮຽນ ບຸນລີ ເມືອງ ດາກຈຶງ Date / ວັນທີ: 11/12/2021

| No.
ລ/ດ | Name and Surname
ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ | Gender
Identity/ເພດ | | Age
ອາຍຸ | Sector/Village
ພາກສ່ວນ/ບ້ານ | Occupation
ອາຊີບ | Ethnic
ຊົນເຜົ່າ | Phone Number
ເບີໂທລະສັບ | Signature
ລາຍເຊັນ |
|------------|--------------------------------------|------------------------|---------------|-------------|--------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------------|----------------------|
| | | Male
ຊາຍ | Female
ຍິງ | | | | | | |
| 19 | ນ. ດຸລາ | | ✓ | 35 | | ປ/ກ | ລາວ | | |
| 20 | ນ. ແພກ | ✓ | | 36 | | ປ/ກ | — | | |
| 21 | ນ. ເຮັມມະນ | ✓ | | 36 | | ປ/ກ | — | 020 5856456 | |
| 22 | ນ. ວິໄສ | ✓ | | 36 | | ປ/ກ | — | 020 58983512 | |
| 23 | ນ. ພົມມະ | ✓ | | 65 | | ປ/ກ | — | | |
| 24 | ນ. ສຸວັນ ສິນ | ✓ | | 32 | | ປ/ກ | — | | |
| 25 | ນ. ສຸກອຳ | ✓ | | 45 | | ປ/ກ | — | 030 5779439 | |
| 26 | ນ. ອິນສະໂລ | ✓ | | 35 | | ປ/ກ | — | 020 98766172 | |
| 27 | ນ. ອິນສະ | ✓ | | 45 | | ປ/ກ | — | 030 9500310 | |
| 28 | ນ. ກຸມພາ | | ✓ | 20 | | ສຶກສາ | — | 020 97718154 | |
| 29 | ນ. ກອງ | | ✓ | 25 | | ປ/ກ | — | | |
| 30 | ນ. ສິນ ສິນ | ✓ | | 30 | | ປ/ກ | — | 020 56517259 | |
| 31 | ນ. ດົມ | ✓ | | 23 | | ປ/ກ | | 020 55186842 | |
| 32 | ນ. ສິນສິນ | ✓ | | 30 | | ປ/ກ | — | 020 55665986 | |
| 33 | ນ. ຍິນ | ✓ | | 21 | | — | — | | |
| 34 | ນ. ພັງ | — | | 34 | | — | — | | |
| 35 | ນ. ໄຊວ | ✓ | ✓ | 20 | | — | — | | |
| 36 | ນ. ໄຊວໄຊ | | ✓ | 19 | | — | — | | |

ໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW, ເມືອງດາກຈິງ, ແຂວງເຊກອງ ແລະ ເມືອງ ຊານໄຊ, ແຂວງ ອັດຕະປື

Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province and Sanxay District, Attapue Province

List of Participants / ລາຍຊື່ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມ: ກະຊວງພະລັງງານ ແລະ ກະຊວງຍຸດທະສາດ

Location / ສະຖານທີ່: ບ້ານ ສາມາດ ເມືອງ ດາກຈິງ ແຂວງ ເຊກອງ Date / ວັນທີ: 11/8/2021

| No.
ລ/ດ | Name and Surname
ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ | <input checked="" type="checkbox"/> Gender
Identity/ເພດ | | Age
ອາຍຸ | Sector/Village
ພາກສ່ວນ/ບ້ານ | Occupation
ອາຊີບ | Ethnic
ຊົນເຜົ່າ | Phone Number
ເບີໂທລະສັບ | Signature
ລາຍເຊັນ |
|------------|--------------------------------------|--|---------------|-------------|--------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------------|----------------------|
| | | Male
ຊາຍ | Female
ຍິງ | | | | | | |
| 1. | ມ. ມາດາວັນ ວິໄລພອນ | | ✓ | 35 | ໄຊເສດຖະກິດ | ປ/ກ | ໄທ | 030 9246737 | |
| 2 | ທ. ບຸນພັນ ພິດສະສາ | ✓ | | 41 | ໂລກ ມາເລ ບາມ | ປ/ກ | ໄທ | 0305177833 | |
| 3 | ທ. ສິນ ຈິນພອນ ລຸ່ມ | ✓ | | 41 | ປ/ບາມ ບາມ | ປ/ກ | ໄທ | 0305527546 | |
| 4 | ບ. ລູກມ | ✓ | ✓ | 30 | | ປ/ກ | ໄທ | | |
| 5 | ບ. ທິນ | | ✓ | 38 | | ປ/ກ | ໄທ | | |
| 6 | ມ. ສິນ ບຸນ | | ✓ | 44 | | ປ/ກ | ໄທ | | |
| 7 | ມ. ລູກມ | | ✓ | 48 | | ... | ໄທ | | |
| 8 | ມ. ພິດ | | ✓ | 46 | | ... | ໄທ | | |
| 9 | ບ. ພິດ | | ✓ | 49 | | ... | ໄທ | | |
| 10 | ທ. ສາມາດ | ✓ | | 29 | ປ/ກ ສາມາດ | ປ/ກ | ໄທ | 0305780161 | |
| 11 | ທ. ສິນ | ✓ | | 23 | | ປ/ກ | ... | 02076763106 | |
| 12 | ທ. ສິນ | ✓ | | 36 | | ປ/ກ | ... | | |
| 13 | ທ. ບຸນ | ✓ | | 40 | ປ/ກ ບຸນ | ປ/ກ | ... | | |
| 14 | ທ. ສິນ ສາມາດ | ✓ | | 66 | ໄຊເສດຖະກິດ | ... | ... | 0309981781 | |
| 15 | ທ. ພິດ ສາມາດ | ✓ | | 61 | | ປ/ກ | ... | | |
| 16 | ບ. ບຸນ | ✓ | ✓ | 27 | | ປ/ກ | ... | | |
| 17 | ບ. ພິດ | | ✓ | 31 | | ປ/ກ | ... | | |
| 18 | ບ. ພິດ | | ✓ | 31 | | ປ/ກ | ... | | |

ໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW, ເມືອງດາກຈຶງ, ແຂວງເຊກອງ ແລະ ເມືອງ ຊານໄຊ້, ແຂວງ ອັດຕະປື

Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province and Sanxay District, Attapue Province

List of Participants /ລາຍຊື່ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມ:ການລົມ ທະນາ ກ່ອນ ກໍ່ຕັ້ງ ເວລາ ກະທົມ ໃນ ການ ດຳ ລົງ ກິດຈະກຳ

Location / ສະຖານທີ່:ໂຄງ. ຮຽ. ມ. ມ. ສົມ. ບຸນ. ດາກຈຶງ..... Date / ວັນທີ: 11/8/2021

| No.
ລ/ດ | Name and Surname
ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ | <input checked="" type="checkbox"/> Gender
Identity/ເພດ | | Age
ອາຍຸ | Sector/Village
ພາກສ່ວນ/ບ້ານ | Occupation
ອາຊີບ | Ethnic
ຊົນເຜົ່າ | Phone Number
ເບີໂທລະສັບ | Signature
ລາຍເຊັນ |
|------------|--------------------------------------|--|---------------|-------------|--------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------------|----------------------|
| | | Male
ຊາຍ | Female
ຍິງ | | | | | | |
| 1 | ມ. ອຸດ | | ✓ | 31 | | ປ/ຊ | ຕະ ອຸງ | | |
| 2 | ມ. ມອນໄຊ | | ✓ | 23 | | ປ/ຊ | ຕະ ອຸງ | 030 5245884 | |
| 3 | ມ. ສອມ | | ✓ | 48 | | ປ/ຊ | ຕະ ອຸງ | | |
| 4 | ມ. ອຸ່ງ | | ✓ | 22 | | ປ/ຊ | — | 020 98766177 | |
| 5 | ມ. ເພີ | | ✓ | 46 | | ປ/ຊ | — | | |
| 6 | ທ. ສະຫວັນສາ | ✓ | | | | ປ/ຊ | — | | |
| 7 | ທ. ສິນທິລາ | ✓ | | 36 | ພະ ສົງພະ (ຄູ) | ປ/ຊ | — | 02059240005 | |
| 8 | ທ. ພະຍົນ | ✓ | | 48 | | ປ/ຊ | — | 0305956761 | |
| 9 | ທ. ສິນທິລາ | ✓ | | 48 | | ປ/ຊ | — | 0309500310 | |
| 10 | ທ. ເລຂາ | ✓ | | 30 | | ປ/ຊ | — | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |



[illegible]

ໂຄງການກໍ່ສ້າງສາຍສົ່ງໄຟຟ້າແຮງສູງ 500 ກວ ຂອງໂຄງການພະລັງງານລົມ 600 MW, ເມືອງດາກຈິງ, ແຂວງເຊກອງ.

TL 500 KV of Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province

List of Participants / ລາຍຊື່ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມ: ...ສົມ.ທະ.ນາ.ກຸ່ມ.ເປີ.ເທກ.ນ. ສະໜັບສະໜູນ.ໂຄງ.ການ.ພະ.ລັງ.ງານ.ລົມ.ໆ.ພະ.ລັງ.ງານ.:

Location / ສະຖານທີ່: ...ນ.ນ.ນ. ດາ.ກາ.ຈິງ.ນ. Date / ວັນທີ: ...11/8/21

| No.
ລ/ດ | Name and Surname
ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ | <input checked="" type="checkbox"/> Gender
Identity/ເພດ | | Age
ອາຍຸ | Sector/Village
ພາກສ່ວນ/ບ້ານ | Occupation
ອາຊີບ | Ethnic
ຊົນເຜົ່າ | Phone Number
ເບີໂທລະສັບ | Signature
ລາຍເຊັນ |
|------------|--------------------------------------|--|---------------|-------------|--------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------------|----------------------|
| | | Male
ຊາຍ | Female
ຍິງ | | | | | | |
| 1. | ທ. ວະສະນຸ 13 | - | | 48 | ບ້ານ ດາກຈິງ/ນ | ປະຈຳບ້ານ | ຕະ.ລຽງ | | |
| 2. | ທ. ວະ ພັນ | - | | 65 | | | | | |
| 3. | ທ. ວະ ງິບ | | | 53 | | | | | |
| 4. | ທ. ວະ ເສີນ | | | 45 | | | | | |
| 5. | ທ. ວະ ເສີນ | | | 65 | | | | | |
| 6. | ທ. ວະ ຫວ | | | 47 | | | | | |
| 7. | ທ. ວະ ງິບ | | | 44 | | | | | |
| 8. | ທ. ວະ ອິນ ແອງ | | | 35 | | | | | |
| 9. | ທ. ວະ ພະນາ | | | 39 | | | | 0305569415 | |
| 10. | ທ. ວະ ຕິກ | | | 45 | | | | | |
| 11. | ທ. ວະ ບ | ✓ | | 40 | | ປ/ຈ | ຕະ.ລຽງ | 0305201759 | |
| 12. | ທ. ວະ ພະນາ | | | 45 | | ທ. | ຕະ.ລຽງ | | |
| 13. | ທ. ວະ ພະນາ | | | 39 | | ທ. | ຕະ.ລຽງ | | |
| 14. | ທ. ວະ ພະນາ | | | 41 | | ປ/ຈ | ຕະ.ລຽງ | | |
| 15. | ທ. ວະ ພະນາ | | | 38 | | ປ/ຈ | ຕະ.ລຽງ | 0309082736 | |
| 16. | ທ. ວະ ພະນາ | ✓ | | 36 | | ພະ.ລັງ.ງານ | ລາດລຳ | 09059240005 | |
| 17. | ທ. ວະ ພະນາ | ✓ | | | | ປ/ຈ | ຕະ.ລຽງ | | |
| | ທ. ວະ ພະນາ | ✓ | | 48 | | ປ/ຈ | ຕະ.ລຽງ | 0305956761 | |

[illegible]

ໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW, ເມືອງດາກຈຶງ, ແຂວງເຊກອງ ແລະ ເມືອງ ຊາມໄຊ, ແຂວງ ອັດຕະປື

Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province and Sanxay District, Attapue Province

List of Participants / ລາຍຊື່ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມ: ກໍ່ຕັ້ງໂຄງການໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ

Location / ສະຖານທີ່: ບ້ານຕາດສົມບູນ Date / ວັນທີ: 11 / 8 / 2021

| No.
ລ/ດ | Name and Surname
ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ | Gender
Identity/ເພດ | | Age
ອາຍຸ | Sector/Village
ພາກສ່ວນ/ບ້ານ | Occupation
ອາຊີບ | Ethnic
ຊົນເຜົ່າ | Phone Number
ເບີໂທລະສັບ | Signature
ລາຍເຊັນ |
|------------|--------------------------------------|------------------------|---------------|-------------|--------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------------|----------------------|
| | | Male
ຊາຍ | Female
ຍິງ | | | | | | |
| 1 | ທ. ວຽງ ພອນ | ✓ | | 25 | | ປ/ຊ | ຕ.ລຽງ | 0304931750 | |
| 2 | ທ. ສິດກຳ ໄວ | ✓ | | 33 | | ປ/ຊ | ຕ.ລຽງ | 03050411832 | |
| 3 | ທ. ສິດສິນ | ✓ | | 37 | | ປ | ລຽງ | | |
| 4 | ທ. ດຸດ | ✓ | | 35 | | ປ | ຕ.ລຽງ | | |
| 5 | ທ. ສິດກຳ | ✓ | | 30 | | ປ | ຕ.ລຽງ | 02056517254 | |
| 6 | ທ. ໄຊ | ✓ | | 28 | | ປ | ຕ.ລຽງ | 030 9880767 | |
| 7 | ທ. ເສີມ | ✓ | | 36 | | ປ | ປ | 030 9116585 | |
| 8 | ທ. ສິດສະໄໝ | ✓ | | 34 | | ປ | ປ | 02098766177 | |
| 9 | ທ. ດຸດ | ✓ | | 23 | | ປ | ປ | 0205518684 | |
| 10 | ທ. ສິດສິນ | ✓ | | 32 | | ປ | ຕ.ລຽງ | 030 9143600 | |
| 11 | ທ. ສິດສິນ | ✓ | | 29 | | ປ | ຕ.ລຽງ | 030 9783101 | |
| 12 | ທ. ສິດສິນ | ✓ | | 25 | | ປ | ຕ.ລຽງ | 020565226648 | |
| 13 | ທ. ສິດສິນ | ✓ | | 36 | | ປ | ປ | 020541124374 | |
| 14 | ທ. ສິດສິນ | ✓ | | 34 | | ປ | ປ | | |
| 15 | ທ. ສິດສິນ | ✓ | | 23 | | ປ | ປ | | |
| 16 | ທ. ສິດສິນ | ✓ | | 30 | | ປ | ປ | 02055665986 | |
| 17 | ທ. ສິດສິນ | ✓ | | 21 | | ປ | ປ | | |
| 18 | ທ. ສິດສິນ | ✓ | | 36 | | ປ | ປ | | |

Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province and Sanxay District, Attapue Province

Location / ສະຖານທີ່: ...ອ.ຈັດຕະຍຸດ...

Date / ວັນທີ:11/8/2021

[illegible]

| No.
ລ/ດ | Name and Surname
ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ | Gender
Identity/ເພດ | | Age
ອາຍຸ | Sector/Village
ພາກສ່ວນ/ບ້ານ | Occupation
ອາຊີບ | Ethnic
ຊົນເຜົ່າ | Phone Number
ເບີໂທລະສັບ | Signature
ລາຍເຊັນ |
|------------|--------------------------------------|------------------------|---------------|-------------|--------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------------|----------------------|
| | | Male
ຊາຍ | Female
ຍິງ | | | | | | |
| 1 | ນ. ລອງ | | ✓ | 25 | ດາກສຽງ | ເຮົາມາ/ລວມ | ຮາລຸງ | | |
| 2 | ນ. ກຸມພາ | | ✓ | 20 | ດາກສຽງ | ມ/ສ | ຮາລຸງ | 02097718154 | Khylin |
| 3 | ນ. ສຸວ | ✓ | ✓ | 22 | ດາກສຽງ | ເຮົາມາ/ລວມ | ຮາລຸງ | | |
| 4 | ນ. ຊຸມ | | ✓ | 31 | ດາກສຽງ | | ຮາລຸງ | 98766177 | |
| 5 | ນ. ລຽບ | | ✓ | 37 | ດາກສຽງ | | ຮາລຸງ | | |
| 6 | ນ. ເລີຍ | | ✓ | 28 | ດາກສຽງ | | ຮາລຸງ | | |
| 7 | ນ. ມອມໄກ | | ✓ | 23 | ດາກສຽງ | | ຮາລຸງ | | |
| 8 | ນ. ເພັງ | | ✓ | 46 | ດາກສຽງ | | ຮາລຸງ | | |
| 9 | ນ. ສອມ | | ✓ | 48 | ດາກສຽງ | | ຮາລຸງ | | |
| 10 | ນ. ສົງ | | ✓ | 43 | ດາກສຽງ | | ຮາລຸງ | | |
| 11 | ນ. ພັດ | | ✓ | 53 | ດາກສຽງ | | ຮາລຸງ | | |
| 12 | ນ. ອັມຕາອິມ | | ✓ | 20 | ດາກສຽງ | | ຮາລຸງ | | |
| 13 | ນ. ເຈົ້າ | | ✓ | 43 | ດາກສຽງ | | ຮາລຸງ | | |
| 14 | ນ. ສິນ | | ✓ | 36 | ດາກສຽງ | | ຮາລຸງ | | |
| 15 | ນ. ເກີບ | | ✓ | 35 | ດາກສຽງ | | ຮາລຸງ | | |
| 16 | ນ. ດຳມິ | | ✓ | 15 | ດາກສຽງ | | ຮາລຸງ | | |
| 17 | ນ. ສາໄກ | | ✓ | 16 | ດາກສຽງ | | ຮາລຸງ | | |
| 18 | ນ. ສິວິມ | | ✓ | 16 | ດາກສຽງ | | ຮາລຸງ | | |

ໂຄງການກໍ່ສ້າງສາຍສົ່ງໄຟຟ້າແຮງສູງ 500 ກວ ຂອງໂຄງການພະລັງງານລົມ 600 MW, ເມືອງດາກຈຶງ, ແຂວງເຊກອງ.

TL 500 KV of Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province

List of Participants /ລາຍຊື່ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມ: ທ່ານ ສົມ ພະມາ ກຸ່ມເປົ້າໝາຍ ສາກົນ ພູມສິງ

Location / ສະຖານທີ່: ບ້ານ ດາກສາຽມ

Date / ວັນທີ: 11/8/2021

| No.
ລ/ດ | Name and Surname
ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ | <input checked="" type="checkbox"/> Gender
Identity/ເພດ | | Age
ອາຍຸ | Sector/Village
ພາກສ່ວນ/ບ້ານ | Occupation
ອາຊີບ | Ethnic
ຊົນເຜົ່າ | Phone Number
ເບີໂທລະສັບ | Signature
ລາຍເຊັນ |
|------------|--------------------------------------|--|---------------|-------------|--------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------------|----------------------|
| | | Male
ຊາຍ | Female
ຍິງ | | | | | | |
| 19 | ນ. ສາມາດ | | ✓ | 18 | ບ. ດາກສາຽມ | ເຈົ້າໜ້າທີ່/ສົມ | ຊາວຊົນ | | |
| 20 | ນ. ດາມ | | ✓ | 37 | ດາກສາຽມ | | ຊາວຊົນ | | |
| 21 | ນ. ດາ | | ✓ | 35 | ດາກສາຽມ | | ຊາວຊົນ | | |
| 22 | ນ. ທອງສິກ | | ✓ | 31 | ດາກສາຽມ | | ຊາວຊົນ | | |
| 23 | ນ. ນອດ | | ✓ | 27 | ດາກສາຽມ | | ຊາວຊົນ | | |
| 24 | ນ. ພົດ | | ✓ | 20 | ດາກສາຽມ | | ຊາວຊົນ | | |
| 25 | ນ. ພູມກ | | ✓ | 35 | ດາກສາຽມ | | ຊາວຊົນ | | |
| 26 | ນ. ທິກ | | ✓ | 38 | ດາກສາຽມ | | ຊາວຊົນ | | |
| 27 | ນ. ດົມພາ | | ✓ | 40 | ດາກສາຽມ | | ຊາວຊົນ | | |
| 28 | ນ. ໂຍດ | | ✓ | 35 | ດາກສາຽມ | | ຊາວຊົນ | | |
| 29 | ນ. ດອງສິກ ພະມາ | | ✓ | 23 | ດາກສາຽມ | | ຊາວຊົນ | 02029710360 | |
| 30 | ນ. ສະຫວັນ | | ✓ | 28 | ດາກສາຽມ | | ຊາວຊົນ | | |
| 31 | ນ. ພົດ | | ✓ | 25 | ດາກສາຽມ | | ຊາວຊົນ | | |
| 32 | ນ. ສິດ | | ✓ | 47 | ດາກສາຽມ | | ຊາວຊົນ | | |
| 33 | ນ. ພູມ | | ✓ | 30 | ດາກສາຽມ | | ຊາວຊົນ | | |
| 34 | ນ. ພະມາດາ | | ✓ | 19 | ດາກສາຽມ | | ຊາວຊົນ | | |
| 35 | ນ. ວັນຄຳ | | ✓ | 45 | ດາກສາຽມ | | ຊາວຊົນ | | |
| 36 | ນ. ກາມ | | ✓ | 37 | ດາກສາຽມ | | ຊາວຊົນ | | |

| No.
ລ/ດ | Name and Surname
ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ | Gender
Identity/ເພດ | | Age
ອາຍຸ | Sector/Village
ພາກສ່ວນ/ບ້ານ | Occupation
ອາຊີບ | Ethnic
ຊົນເຜົ່າ | Phone Number
ເບີໂທລະສັບ | Signature
ລາຍເຊັນ |
|------------|--------------------------------------|------------------------|---------------|-------------|--------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------------|----------------------|
| | | Male
ຊາຍ | Female
ຍິງ | | | | | | |
| 37 | ນ. ລິນ | | 23 | 23 | ບ. ດາກສາງມ | ເຈົ້າໜ້າ/ສວມ | ຮາລຸງ | | |
| 38 | ນ. ລິນ | | ✓ | 24 | ດາກສາງມ | — | ຮາລຸງ | | |
| 39 | ນ. ລິນ | | ✓ | 65 | ດາກສາງມ | — | ຮາລຸງ | | |
| 40 | ນ. ບຸນ | | ✓ | 35 | ດາກສາງມ | — | ຮາລຸງ | | |
| 41 | ນ. ບຸນ | | ✓ | 33 | ດາກສາງມ | — | ຮາລຸງ | | |
| 42 | ນ. ບຸນ | | ✓ | 43 | ດາກສາງມ | — | ຮາລຸງ | | |
| 43 | ນ. ບຸນ | | ✓ | 30 | ດາກສາງມ | — | ຮາລຸງ | 02056517259 | |
| 44 | ນ. ບຸນ | | ✓ | 47 | ດາກສາງມ | — | ຮາລຸງ | | |
| 45 | ນ. ບຸນ | | ✓ | 49 | ດາກສາງມ | — | ຮາລຸງ | | |
| 46 | ນ. ບຸນ | | ✓ | 26 | ດາກສາງມ | — | ຮາລຸງ | | |
| 47 | ນ. ບຸນ | | ✓ | 26 | ດາກສາງມ | — | ຮາລຸງ | | |
| 48 | ນ. ບຸນ | | ✓ | 41 | ດາກສາງມ | — | ຮາລຸງ | | |
| 49 | ນ. ບຸນ | | ✓ | 47 | ດາກສາງມ | — | ຮາລຸງ | | |

Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province and Sanxay District, Attapue Province

Location / ສະຖານທີ່: ດາວເສີມ Date / ວັນທີ: 18/11/21

| No.
ລ/ດ | Name and Surname
ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ | Gender
Identity/ເພດ | | Age
ອາຍຸ | Sector/Village
ພາກສ່ວນ/ບ້ານ | Occupation
ອາຊີບ | Ethnic
ຊົນເຜົ່າ | Phone Number
ເບີໂທລະສັບ | Signature
ລາຍເຊັນ |
|------------|--------------------------------------|------------------------|---------------|-------------|--------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------------|----------------------|
| | | Male
ຊາຍ | Female
ຍິງ | | | | | | |
| 1 | ນ. ວຸດ ວຸດ | ✓ | | 46 | ບ້ານດາວເກີດ | ນ. ມ. ບັນ | ໜູ ລຸກ | 0305997418 | |
| 2 | ນ. ວຸດ ວຸດ | | ✓ | 32 | — | ນ. ວຸດ ວຸດ | ໜູ ລຸກ | | |
| 3 | ນ. ວຸດ | ✓ | | 15 | — | ນ. ວຸດ ວຸດ | ໜູ ລຸກ | | |
| 4 | ນ. ວຸດ | | ✓ | 15 | — | ນ. ວຸດ ວຸດ | — | | |
| 5 | ນ. ວຸດ | | ✓ | | | | | | |
| 6 | ນ. ວຸດ ວຸດ | ✓ | | 26 | — | ນ. ວຸດ | — | 0304643343 | |
| 7 | ນ. ວຸດ ວຸດ | ✓ | | 41 | ພບ2 | ນ. ວຸດ | ໜູ ລຸກ | 22242412 | |
| 8 | ນ. ວຸດ ວຸດ | ✓ | | 35 | ພບ2 | ນ. ວຸດ | ໜູ ລຸກ | 5656490 | |
| 9 | ນ. ວຸດ ວຸດ | ✓ | | 52 | ພບ2 | ນ. ວຸດ | ໜູ ລຸກ | 98344229 | |
| 10 | ນ. ວຸດ ວຸດ | ✓ | | 32 | — | — | ໜູ ລຸກ | 98934269 | |
| 11 | ນ. ວຸດ ວຸດ | ✓ | | 35 | ນ. ວຸດ ວຸດ | — | ໜູ ລຸກ | 97474147 | |
| | ນ. ວຸດ ວຸດ | ✓ | | 32 | ນ. ວຸດ ວຸດ | — | ໜູ ລຸກ | 0309199558 | |
| | ນ. ວຸດ ວຸດ | ✓ | | 32 | ນ. ວຸດ ວຸດ | — | ໜູ ລຸກ | 97569810 | |
| | ນ. ວຸດ ວຸດ | ✓ | | 27 | ນ. ວຸດ ວຸດ | — | ໜູ ລຸກ | 982193243 | |

Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province and Sanxay District, Attapue Province

Location / ສະຖານທີ່: ອາກາດສະໜັບ Date / ວັນທີ: 18/11/21

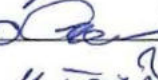




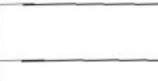
| No.
ល/ក | Name and Surname
ឈ្មោះ និង ឈ្មោះត្រកូល | Gender
ប្រភេទ/ឈ្មោះ | | Age
អាយុ | Sector/Village
ឃុំ/ភូមិ | Occupation
អាជីព | Ethnic
ជនជាតិ | Phone Number
លេខទូរស័ព្ទ | Signature
ហត្ថលេខា |
|------------|---|------------------------|----------------|-------------|----------------------------|---------------------|------------------|-----------------------------|-----------------------|
| | | Male
ប្រុស | Female
ស្រី | | | | | | |
| 1 | ក. កាតុលុច | ✓ | | 28 | ឃុំ បឹងកក់ | អ្នកកសិកម្ម | ខ្មែរ | 09 881 111 28 | [Signature] |
| 2 | ក. កាតុលុច | ✓ | | 33 | ឃុំ បឹងកក់ | អ្នកកសិកម្ម | ខ្មែរ | 09 881 111 28 | [Signature] |
| 3 | ក. កាតុលុច | | ✓ | 30 | ឃុំ បឹងកក់ | អ្នកកសិកម្ម | ខ្មែរ | 09 881 111 28 | [Signature] |
| 4 | ក. កាតុលុច | ✓ | | 35 | ឃុំ បឹងកក់ | អ្នកកសិកម្ម | ខ្មែរ | 09 881 111 28 | [Signature] |
| 5 | ក. កាតុលុច | ✓ | | 46 | ឃុំ បឹងកក់ | អ្នកកសិកម្ម | ខ្មែរ | 09 881 111 28 | [Signature] |
| 6 | ក. កាតុលុច | ✓ | | 41 | ឃុំ បឹងកក់ | អ្នកកសិកម្ម | ខ្មែរ | 09 881 111 28 | [Signature] |
| 7 | ក. កាតុលុច | ✓ | | 52 | ឃុំ បឹងកក់ | អ្នកកសិកម្ម | ខ្មែរ | 09 881 111 28 | [Signature] |
| 8 | ក. កាតុលុច | ✓ | | 35 | ឃុំ បឹងកក់ | អ្នកកសិកម្ម | ខ្មែរ | 09 881 111 28 | [Signature] |
| 9 | ក. កាតុលុច | ✓ | | 52 | ឃុំ បឹងកក់ | អ្នកកសិកម្ម | ខ្មែរ | 09 881 111 28 | [Signature] |
| 10 | ក. កាតុលុច | ✓ | | 33 | ឃុំ បឹងកក់ | អ្នកកសិកម្ម | ខ្មែរ | 09 881 111 28 | [Signature] |
| 11 | ក. កាតុលុច | ✓ | | 35 | ឃុំ បឹងកក់ | អ្នកកសិកម្ម | ខ្មែរ | 09 881 111 28 | [Signature] |
| | ក. កាតុលុច | ✓ | | 32 | ឃុំ បឹងកក់ | អ្នកកសិកម្ម | ខ្មែរ | 09 881 111 28 | [Signature] |
| | ក. កាតុលុច | ✓ | | 32 | ឃុំ បឹងកក់ | អ្នកកសិកម្ម | ខ្មែរ | 09 881 111 28 | [Signature] |
| | ក. កាតុលុច | ✓ | | 27 | ឃុំ បឹងកក់ | អ្នកកសិកម្ម | ខ្មែរ | 09 881 111 28 | [Signature] |

ໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW, ເມືອງດາກຈຶງ, ແຂວງເຊກອງ ແລະ ເມືອງ ຊານໄຊ, ແຂວງ ອັດຕະປື

Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province and Sanxay District, Attapue Province

List of Participants / ລາຍຊື່ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມ: ສາມາດ ພາກສ່ວນ

Location / ສະຖານທີ່: ສາມາດ Date / ວັນທີ: 28/10/2021

| No.
ລ/ດ | Name and Surname
ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ | Gender
Identity/ເພດ | | Age
ອາຍຸ | Sector/Village
ພາກສ່ວນ/ບ້ານ | Occupation
ອາຊີບ | Ethnic
ຊົນເຜົ່າ | Phone Number
ເບີໂທລະສັບ | Signature
ລາຍເຊັນ |
|------------|--------------------------------------|------------------------|---------------|-------------|--------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------------|---|
| | | Male
ຊາຍ | Female
ຍິງ | | | | | | |
| 1 | ທ. ພອນຈອນ | ✓ | | 28 | ບໍລິເວນ ສາມາດ | ທ. ພອນຈອນ | ລາວ | 020 55111128 |  |
| 2 | ທ. ສິນທິພອນ | ✓ | | 32 | ສາມາດ | ປ/ປ | ລາວ | 020 95957890 |  |
| 3 | ທ. ພອນຈອນ | | ✓ | | | | | |  |
| 4 | ທ. ພອນຈອນ | ✓ | | 35 | | ປ/ປ | | 030 51632119 |  |
| 5 | ທ. ພອນຈອນ | ✓ | | 46 | | ປ/ປ | | 030 5997418 |  |
| 6 | ທ. ສິນທິພອນ | | ✓ | 41 | ພບ 2 | ພ/ປ | ລາວ | 222 44112 |  |
| 7 | ທ. ພອນຈອນ | ✓ | | 35 | ພ. ກາ 2 | ພ/ປ | ລາວ | 555 4196 |  |
| 8 | ທ. ສິນທິພອນ | | ✓ | 32 | ພອນຈອນ | ພ/ປ | ລາວ | 983 441229 |  |
| 9 | ທ. ສິນທິພອນ | | ✓ | 35 | ປ/ປ | ພ/ປ | ລາວ | 944 4647 |  |
| | ທ. ສິນທິພອນ | ✓ | | 32 | ພອນຈອນ | ພ/ປ | ລາວ | 030 7992558 |  |
| | ທ. ສິນທິພອນ | ✓ | | 32 | ພບ 2 | ພ/ປ | ລາວ | 975 6950 |  |
| | ທ. ສິນທິພອນ | ✓ | | 27 | ປ/ປ | ພ/ປ | ລາວ | 982 13343 |  |

ໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW, ເມືອງດາກຈຶງ, ແຂວງເຊກອງ ແລະ ເມືອງ ຊານໄຊ, ແຂວງ ອັດຕະປື

Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province and Sanxay District, Attapue Province

List of Participants / ລາຍຊື່ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມ: ...ການສົມທົບ: ມາ ທີ່ ພະແນອນ ເຊີດ ວັດ ສະເພາະ ກະຊວງ...

Location / ສະຖານທີ່: ...ບ. ດາກຈຶງ... Date / ວັນທີ: ...23/11/2021...

| No.
ລ/ດ | Name and Surname
ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ | Gender
Identity/ເພດ | | Age
ອາຍຸ | Sector/Village
ພາກສ່ວນ/ບ້ານ | Occupation
ອາຊີບ | Ethnic
ຊົນເຜົ່າ | Phone Number
ເບີໂທລະສັບ | Signature
ລາຍເຊັນ |
|------------|--------------------------------------|------------------------|---------------|-------------|--------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------------|----------------------|
| | | Male
ຊາຍ | Female
ຍິງ | | | | | | |
| | ທ. ພິມມະເຈລັບ | ✓ | | 45 | ດາກຈຶງ | ປ/ຊ | ກຽງ | 0304713828 | ... |
| | ທ. ເຍັ້ນ 1752 | 2 | | 23 | ດາກຈຶງ | | | 0309241322 | ... |
| | ທ. ສຳຣັດ | ✓ | | 30 | ດາກຈຶງ | | | 0304841581 | ... |
| | ທ. ພິມມະ | ✓ | | 30 | ດາກຈຶງ | | | | ... |
| | ທ. ເພັດສະສິນ | ✓ | | 24 | ດາກຈຶງ | | | | ... |
| | ທ. ສິນ | ✓ | | 25 | ດາກຈຶງ | | | | ... |
| | ທ. ເພັດສະສິນ | ✓ | | 25 | ດາກຈຶງ | ✓ | | 0304638407 | ... |
| | ທ. ສິນ | ✓ | | 22 | ດາກຈຶງ | ✓ | | | ... |
| | ທ. ສິນ | ✓ | | 19 | ດາກຈຶງ | ✓ | | | ... |
| | ທ. ພິມມະ | ✓ | | 24 | ດາກຈຶງ | ✓ | | 0304779395 | ... |
| | ທ. ເສດຖະ | ✓ | | 35 | ດາກຈຶງ | ✓ | | | ... |
| | ນ. ວິມ | ✓ | ✓ | 19 | -12 | -12 | | 02093445081 | ... |
| | ນ. ພິມ | | ✓ | 40 | -12 | -12 | | | ... |
| | ນ. ເສດຖະ | | ✓ | 50 | -12 | -12 | | | ... |
| | ນ. ພິມ | | ✓ | 50 | -12 | -12 | | | ... |
| | ທ. ພິມ | | | 60 | ດາກຈຶງ | | | | ... |
| | ນ. ພິມ | | ✓ | 22 | ດາກຈຶງ | ✓ | | | ... |
| | ນ. ເພັດສະສິນ | | ✓ | 25 | ດາກຈຶງ | ✓ | | 0304428617 | ... |

[illegible]

[illegible]

ໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW, ເມືອງດາກຈຶງ, ແຂວງເຊກອງ ແລະ ເມືອງ ຊານໄຊ, ແຂວງ ອັດຕະປື

Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province and Sanxay District, Attapue Province

List of Participants / ລາຍຊື່ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມ: ກ.ບ.ລົມທ.ພາກສ່ວນເພີ່ມເຕີມ ຈັບ ກຸມ 7 ອ.ເດືອນ

Location / ສະຖານທີ່: ບ.ດ.ເກຢາງ Date / ວັນທີ: 22/11/2021

| No.
ລ/ດ | Name and Surname
ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ | <input checked="" type="checkbox"/> Gender
Identity/ເພດ | | Age
ອາຍຸ | Sector/Village
ພາກສ່ວນ/ບ້ານ | Occupation
ອາຊີບ | Ethnic
ຊົນເຜົ່າ | Phone Number
ເບີໂທລະສັບ | Signature
ລາຍເຊັນ |
|------------|--------------------------------------|--|---------------|-------------|--------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------------|----------------------|
| | | Male
ຊາຍ | Female
ຍິງ | | | | | | |
| 1 | ທ. ພິມ | ✓ | | 24 | ໂພກບຸນ | ປ.ຈຸ | ໜຶ່ງ | 03044779395 | ພິມ |
| 2 | ທ. ສຸວັນ | ✓ | | 19 | ໂພກບຸນ | ປ.ຈຸ | ໜຶ່ງ | 02097562779 | ສຸວັນ |
| 3 | ທ. ສຸວັນ | ✓ | | 22 | ໂພກບຸນ | — | — | — | ສຸວັນ |
| 4 | ທ. ເພັດສະໄຊ | ✓ | | 25 | ໂພກບຸນ | — | — | 0304838407 | ເພັດສະໄຊ |
| 5 | ທ. ວິ | ✓ | | 25 | — | — | — | — | ວິ |
| 6 | ທ. ເພັດສະໄຊ | ✓ | | 24 | ໂພກບຸນ | ປ.ຈຸ | — | — | ເພັດສະໄຊ |
| 7 | ທ. ນ. ຈັນ | — | | 19 | ໂພກບຸນ | — | — | 02093245081 | ຈັນ |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |



ໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW, ເມືອງດາກຈຶງ, ແຂວງເຊກອງ ແລະ ເມືອງ ຊານໄຊ, ແຂວງ ອັດຕະປື

Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province and Sanxay District, Attapue Province

List of Participants / ລາຍຊື່ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມ: ທ່ານ ສິນທິພອນ ສິນທິພອນ ເປັນຕົ້ນ

Location / ສະຖານທີ່: ດາກແຮ່ນ Date / ວັນທີ: 22/11/21

| No.
ລ/ດ | Name and Surname
ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ | Gender
Identity/ເພດ | | Age
ອາຍຸ | Sector/Village
ພາກສ່ວນ/ບ້ານ | Occupation
ອາຊີບ | Ethnic
ຊົນເຜົ່າ | Phone Number
ເບີໂທລະສັບ | Signature
ລາຍເຊັນ |
|------------|--------------------------------------|------------------------|---------------|-------------|--------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------------|----------------------|
| | | Male
ຊາຍ | Female
ຍິງ | | | | | | |
| 1 | ທ. ສິນທິພອນ ສິນທິພອນ | ✓ | | 36 | ດາກແຮ່ນ | ເຮົາໄຮ | ຕະ. ລຸງ | 02008555500 | |
| 2 | ທ. ດາກແຮ່ນ | ✓ | | 50 | ດາກແຮ່ນ | ເຮົາໄຮ | ຕະ. ລຸງ | 0304898013 | |
| 3 | ທ. ສິນທິພອນ ສິນທິພອນ | ✓ | | 25 | ດາກແຮ່ນ | ເຮົາໄຮ | ຕະ. ລຸງ | 0304575234 | |
| 4 | ທ. ອີ | ✓ | | 30 | ດາກ ອີ | ເຮົາໄຮ | ຕະ. ລຸງ | 020 44464100 | |
| 5 | ທ. ສິນທິພອນ | ✓ | ✓ | 27 | ດາກ ອີ | ເຮົາໄຮ | ຕະ. ລຸງ | | |
| 6 | ທ. ໄຊຍະອນ | ✓ | | 40 | ດາກ ອີ | ເຮົາໄຮ | ຕະ. ລຸງ | | |
| 7 | ທ. ສິນທິພອນ | ✓ | ✓ | 57 | ດາກ ອີ | ເຮົາໄຮ | ຕະ. ລຸງ | | |
| 8 | ທ. ສິນທິພອນ | ✓ | ✓ | 22 | ດາກ ອີ | ເຮົາໄຮ | ຕະ. ລຸງ | | |
| 9 | ທ. ສິນທິພອນ ສິນທິພອນ | | ✓ | 41 | ດາກ ອີ | ເຮົາໄຮ | ຕະ. ລຸງ | 22244112 | |
| 10 | ທ. ສິນທິພອນ ສິນທິພອນ | ✓ | | 35 | ດາກ ອີ | ເຮົາໄຮ | ຕະ. ລຸງ | 56564196 | |
| 11 | ທ. ສິນທິພອນ | ✓ | | 52 | ດາກ ອີ | ເຮົາໄຮ | ຕະ. ລຸງ | 98344229 | |
| 12 | ທ. ສິນທິພອນ | ✓ | | 33 | ດາກ ອີ | ເຮົາໄຮ | ຕະ. ລຸງ | 98934269 | |
| | ທ. ສິນທິພອນ ສິນທິພອນ | ✓ | | 35 | ດາກ ອີ | ເຮົາໄຮ | ຕະ. ລຸງ | 97444442 | |
| | ທ. ສິນທິພອນ ສິນທິພອນ | ✓ | | 32 | ດາກ ອີ | ເຮົາໄຮ | ຕະ. ລຸງ | 0209199538 | |
| | ທ. ສິນທິພອນ ສິນທິພອນ | ✓ | | 32 | ດາກ ອີ | ເຮົາໄຮ | ຕະ. ລຸງ | 98564510 | |
| | ທ. ສິນທິພອນ | ✓ | | 27 | ດາກ ອີ | ເຮົາໄຮ | ຕະ. ລຸງ | 982133213 | |

Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province and Sanxay District, Attapue Province

Location / ສະຖານທີ່: ກຸ່ມລາງເອົ້າ + ອຳເພີປາງ Date / ວັນທີ: 28/10/2021

| No.
ລ/ດ | Name and Surname
ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ | Gender
Identity/ເພດ | | Age
ອາຍຸ | Sector/Village
ພາກສ່ວນ/ບ້ານ | Occupation
ອາຊີບ | Ethnic
ຊົນເຜົ່າ | Phone Number
ເບີໂທລະສັບ | Signature
ລາຍເຊັນ |
|------------|--------------------------------------|------------------------|---------------|-------------|--------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------------|----------------------|
| | | Male
ຊາຍ | Female
ຍິງ | | | | | | |
| 1 | ທ້າ ລິມ ລິມ ຈັກຊາ | ✓ | | 36 | ບ້ານ ອາກາດ ລິມ | ນາຍບ້ານ | ໄທ ລາ | 0300364252 | Cully |
| 2 | ທ້າ ລິມ ລິມ ບາວົມ | ✓ | | 43 | ບ້ານ ອາກາດ ບາວົມ | ນາຍບ້ານ | ໄທ ລາ | 0304713328 | ... |
| 3 | ທ້າ ລິມ ລິມ ບາວົມ | | ✓ | 41 | ບ້ານ ອາກາດ ບາວົມ | ນາຍບ້ານ | ໄທ ລາ | 22244112 | ... |
| 4 | ທ້າ ລິມ ລິມ ບາວົມ | ✓ | | 35 | ບ້ານ ອາກາດ ບາວົມ | ນາຍບ້ານ | ໄທ ລາ | 56564196 | ... |
| 5 | ທ້າ ລິມ ລິມ ບາວົມ | ✓ | | 52 | ບ້ານ ອາກາດ ບາວົມ | ນາຍບ້ານ | ໄທ ລາ | 98344229 | ... |
| | ທ້າ ລິມ ລິມ ບາວົມ | ✓ | | 35 | ບ້ານ ອາກາດ ບາວົມ | ນາຍບ້ານ | ໄທ ລາ | 94474642 | ... |
| | ທ້າ ລິມ ລິມ ບາວົມ | ✓ | | 32 | ບ້ານ ອາກາດ ບາວົມ | ນາຍບ້ານ | ໄທ ລາ | 0909199558 | ... |
| | ທ້າ ລິມ ລິມ ບາວົມ | ✓ | | 32 | ບ້ານ ອາກາດ ບາວົມ | ນາຍບ້ານ | ໄທ ລາ | 94569610 | ... |
| | ທ້າ ລິມ ລິມ ບາວົມ | ✓ | | 27 | ບ້ານ ອາກາດ ບາວົມ | ນາຍບ້ານ | ໄທ ລາ | 98213343 | ... |

ໂຄງການກໍ່ສ້າງສາຍສົ່ງໄຟຟ້າແຮງສູງ 500 ກວ ຂອງໂຄງການພະລັງງານລົມ 600 MW, ເມືອງດາກຈຶງ, ແຂວງເຊກອງ.

TL 500 KV of Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province

List of Participants /ລາຍຊື່ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມ: ສູນກາງ ພະແນອນ ໂຄງການ

Location / ສະຖານທີ່: ບ້ານ ຈຸນ 092 Date / ວັນທີ: 1/11/2021

| No.
ລ/ດ | Name and Surname
ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ | <input checked="" type="checkbox"/> Gender
Identity/ເພດ | | Age
ອາຍຸ | Sector/Village
ພາກສ່ວນ/ບ້ານ | Occupation
ອາຊີບ | Ethnic
ຊົນເຜົ່າ | Phone Number
ເບີໂທລະສັບ | Signature
ລາຍເຊັນ |
|------------|--------------------------------------|--|---------------|-------------|--------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------------|----------------------|
| | | Male
ຊາຍ | Female
ຍິງ | | | | | | |
| 1. | ທ. ສາມາດ ສາມາດ | ✓ | | 32 | ພາກສ່ວນ | ພ/ | ລາວ | 98344229 | |
| 2. | ທ. ໄທສັດ ເພັດສິນ | ✓ | | 35 | ພາກສ່ວນ ກະຊວງ | ພ/ | ລາວ | 88564196 | |
| 3. | ທ. ສິນທິພອນ | ✓ | | 33 | ພາກສ່ວນ | ພ/ | ລາວ | 02098734269 | |
| 4. | ທ. ສິນທິພອນ ສິນທິພອນ | | ✓ | 41 | ພາກສ່ວນ | ພ/ | ລາວ | 22244112 | |
| 5. | ທ. ສິນທິພອນ ສິນທິພອນ | ✓ | | 32 | ພາກສ່ວນ | ພ/ | ລາວ | 91569510 | |
| 6. | ທ. ສິນທິພອນ ສິນທິພອນ | ✓ | | 24 | ພາກສ່ວນ | ພ/ | ລາວ | 98219343 | |
| 7. | ທ. ສິນທິພອນ ສິນທິພອນ | ✓ | | 32 | ພາກສ່ວນ | ພ/ | ລາວ | 050919958 | |
| 8. | ທ. ສິນທິພອນ ສິນທິພອນ | ✓ | | 35 | ພາກສ່ວນ | ພ/ | ລາວ | 91414642 | |
| 9. | ທ. ສິນທິພອນ ສິນທິພອນ | | ✓ | 42 | ພາກສ່ວນ | ພາກສ່ວນ | | 0309406411 | |
| 10. | ທ. ສິນທິພອນ ສິນທິພອນ | | ✓ | 30 | ພາກສ່ວນ | ພາກສ່ວນ | ລາວ | 02095824298 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |



Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province and Sanxay District, Attapue Province

Location / ສະຖານທີ່: ບ. ເມືອງ ມ. ອາກົງ ຂ. ກອງ Date / ວັນທີ: 19/11/2021

| No.
ລ/ດ | Name and Surname
ຊື່ ແລະ ພາມສະກຸນ | Gender
Identity/ເພດ | | Age
ອາຍຸ | Sector/Village
ພາກສ່ວນ/ບ້ານ | Occupation
ອາຊີບ | Ethnic
ຊົນເຜົ່າ | Phone Number
ເບີໂທລະສັບ | Signature
ລາຍເຊັນ |
|------------|--------------------------------------|------------------------|---------------|-------------|--------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------------|----------------------|
| | | Male
ຊາຍ | Female
ຍິງ | | | | | | |
| 1 | ທ. ສິນທິພອນ | | ✓ | | ງອມລອນ | ນາງສິນທິພອນ | ກະລຸ | 0302000011 | Winy |
| 2 | ທ. ພາດມະນີ | | ✓ | | ງອມລອນ | ຮອງພາດມະນີ | — | 0309504887 | Winy |
| 3 | ທ. ດົງເລັກ | ✓ | | | ງອມລອນ | ພ/ງ ປັກສ | ພຣັດ | 0302026819 | Winy |
| 4 | ທ. ສິນທິພອນ ພາດສະພັນ | ✓ | | 32 | ບ້ານເລີຍ | ພ/ | ກະລຸ | 91509510 | Winy |
| 5 | ທ. ສິນທິພອນ ພິມມະຈິນ | ✓ | | 27 | ບ້ານເລີຍ | ພ/ | — | 918219343 | Winy |
| 6 | ທ. ສິນທິພອນ ພິມມະຈິນ | ✓ | | 32 | ບ້ານເລີຍ | — | ລາວ | 0309199558 | Winy |
| 7 | ທ. ພິມມະຈິນ ພິມມະຈິນ | ✓ | | 35 | ບ້ານເລີຍ | — | ລາວ | 55504196 | Winy |
| 8 | ທ. ສິນທິພອນ ພິມມະຈິນ | ✓ | | 35 | ບ້ານເລີຍ | — | ລາວ | 91474642 | Winy |
| 9 | ທ. ພິມມະຈິນ | | ✓ | 30 | ບ້ານເລີຍ | ພະຍົບ | ລາວ | 95824288 | Winy |

ໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW, ເມືອງດາກຈຶງ, ແຂວງເຊກອງ ແລະ ເມືອງ ຊານໄຊ, ແຂວງ ອັດຕະປື

Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province and Sanxay District, Attapue Province

List of Participants / ລາຍຊື່ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມ: ສາມາດແກ້ໄຂ ກ່ຽວກັບ Key informant and KI

Location / ສະຖານທີ່: ບ້ານ ປ່າວ. Date / ວັນທີ: 24/11/2021

| No.
ລ/ດ | Name and Surname
ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ | Gender
Identity/ເພດ | | Age
ອາຍຸ | Sector/Village
ພາກສ່ວນ/ບ້ານ | Occupation
ອາຊີບ | Ethnic
ຊົນເຜົ່າ | Phone Number
ເບີໂທລະສັບ | Signature
ລາຍເຊັນ |
|------------|--------------------------------------|------------------------|---------------|-------------|--------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------------|----------------------|
| | | Male
ຊາຍ | Female
ຍິງ | | | | | | |
| 1 | ທ. ນາງ ຈອນ ກຸມຈຸ້ງ | ✓ | | 44 | ປ່າວ | ປ່າວ | ກະຕູ | 0309419834 | Solo |
| 2 | ທ. ພິກັດ | ✓ | | 34 | ປ່າວ | ປ່າວ | ກະຕູ | 0309021153 | the |
| 3 | ທ. ສິນ ວິວຸດ | ✓ | | 40 | ປ່າວ | ປ່າວ | ກະຕູ | 0309939815 | the |
| 4 | ທ. ເຍົາ | ✓ | | 35 | ປ່າວ | ປ່າວ | ກະຕູ | 030492573 | the |
| 5 | ທ. ນາງ ສິນ | ✓ | | 27 | ປ່າວ | ປ່າວ | ກະຕູ | 0309888845 | the |
| 6 | ທ. ວຸດ ນາງ | ✓ | | 44 | ປ່າວ | ປ່າວ | ກະຕູ | | the |
| 7 | ທ. ວຸດ ສິນ | ✓ | | 60 | ປ່າວ | ປ່າວ | ກະຕູ | | the |
| 8 | ທ. ສິນ ວິວຸດ | ✓ | | 47 | ປ່າວ | ປ່າວ | ກະຕູ | | the |
| 9 | ທ. ສິນ ວິວຸດ | ✓ | | 19 | ປ່າວ | ປ່າວ | ກະຕູ | | the |
| 10 | ທ. ສິນ ວິວຸດ | | ✓ | 24 | ປ່າວ | ປ່າວ | ກະຕູ | | the |
| 11 | ທ. ສິນ ວິວຸດ | | ✓ | 22 | ປ່າວ | ປ່າວ | ກະຕູ | | the |
| 12 | ທ. ສິນ ວິວຸດ | | ✓ | 32 | ປ່າວ | ປ່າວ | ກະຕູ | | the |
| 13 | ທ. ສິນ ວິວຸດ | ✓ | | 28 | ປ່າວ | ປ່າວ | ກະຕູ | 020 55111928 | the |
| 14 | ທ. ສິນ ວິວຸດ | ✓ | | 35 | ປ່າວ | ປ່າວ | ກະຕູ | 56564196 | the |
| 15 | ທ. ສິນ ວິວຸດ | ✓ | | 27 | ປ່າວ | ປ່າວ | ກະຕູ | 98213343 | the |
| 16 | ທ. ສິນ ວິວຸດ | ✓ | | 32 | ປ່າວ | ປ່າວ | ກະຕູ | 97869510 | the |
| | ທ. ສິນ ວິວຸດ | ✓ | | 32 | ປ່າວ | ປ່າວ | ກະຕູ | 0309199558 | the |
| | ທ. ສິນ ວິວຸດ | ✓ | | 35 | ປ່າວ | ປ່າວ | ກະຕູ | 97474647 | the |

Location / ສະຖານທີ່: ບ້ານ ດຳລາ Date / ວັນທີ: 01 / 11 / 2021

[illegible]

Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province and Sanxay District, Attapue Province

Location / ສະຖານທີ່:ເຂດ...ໂນ.ປ.ຕີ.ສູງ

. Date / ວັນທີ:30/10/21

[illegible]

ໂຄງການກໍ່ສ້າງສາຍສົ່ງໄຟຟ້າແຮງສູງ 500 ກວ ຂອງໂຄງການພະລັງງານລົມ 600 MW, ເມືອງດາກຈຶງ, ແຂວງເຊກອງ.

TL 500 KV of Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province

List of Participants / ລາຍຊື່ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມ: ກຸ່ມຊຸມພູມຊົນ

Location / ສະຖານທີ່: ບ້ານ ສົງສຸງ Date / ວັນທີ: 24/11/2024

| No.
ລ/ດ | Name and Surname
ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ | <input checked="" type="checkbox"/> Gender
Identity/ເພດ | | Age
ອາຍຸ | Sector/Village
ພາກສ່ວນ/ບ້ານ | Occupation
ອາຊີບ | Ethnic
ຊົນເຜົ່າ | Phone Number
ເບີໂທລະສັບ | Signature
ລາຍເຊັນ |
|------------|--------------------------------------|--|---------------|-------------|--------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------------|----------------------|
| | | Male
ຊາຍ | Female
ຍິງ | | | | | | |
| | ທ. ພອນ ສິງ | ✓ | | 20 | ບ້ານ ສົງ | ບໍລິຫານ | ຕາ-ລາ | 0207874447 | |
| | ທ. ສອນ ສາ | ✓ | | 20 | — | — | — | | ສອນສາ |
| | ທ. ສາ ສິງ ສາ | ✓ | | 30 | — | — | — | 0305865323 | ສາສິງສາ |
| | ກ. ກາສົວ ກວມ | ✓ | | 38 | — | — | — | | ກິດ ກາສົວ |
| | ທ. ສົງ ສາ | ✓ | | 38 | — | ພັກ | — | 54311011 | ສົງສາ |
| | ທ. ແກ້ວ ພາ | ✓ | | 37 | — | — | — | | ແກ້ວພາ |
| | ກ. ແກ້ວ ສົງ | ✓ | | 24 | — | — | — | | ແກ້ວສົງ |
| | ທ. ແກ້ວ ສົງ | ✓ | | 20 | — | — | — | | ແກ້ວສົງ |
| | ທ. ສົງ ສິງ | ✓ | | 20 | — | — | — | | ສົງສິງ |
| | ທ. ສົງ ສາ | ✓ | | 24 | — | — | — | | ສົງສາ |
| | ທ. ສົງ ສາ | ✓ | | 21 | ບ້ານ ສົງ | ປະຊາກິນ | ຕາ-ລາ | 0205457985 | ສົງສາ |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |



ໂຄງການກໍ່ສ້າງສາຍສົ່ງໄຟຟ້າແຮງສູງ 500 ກວ ຂອງໂຄງການພະລັງງານລົມ 600 MW, ເມືອງດາກຈຶງ, ແຂວງເຊກອງ.

TL 500 KV of Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province

List of Participants / ລາຍຊື່ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມ: ...ທ່ານ ສົມພອນ ສິນທິສິນ...

Location / ສະຖານທີ່: ...ທ. ສິນທິ... Date / ວັນທີ: 24/11/2021

| No.
ລ/ດ | Name and Surname
ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ | Gender
Identity/ເພດ | | Age
ອາຍຸ | Sector/Village
ພາກສ່ວນ/ບ້ານ | Occupation
ອາຊີບ | Ethnic
ຊົນເຜົ່າ | Phone Number
ເບີໂທລະສັບ | Signature
ລາຍເຊັນ |
|------------|--------------------------------------|------------------------|---------------|-------------|--------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------------|----------------------|
| | | Male
ຊາຍ | Female
ຍິງ | | | | | | |
| 18 | ບ. ພິລະນິມ | | ✓ | 18 | ທ. ສິນທິ | ນ/ຮ | ທ. ສິນທິ | — | ພິລະນິມ |
| 19 | ບ. ພິລະນິມ | | ✓ | 42 | — | ນ/ຮ | — | — | ພິລະນິມ |
| 20 | ພ. ພິ | ✓ | | 45 | — | — | — | — | ພ. ພິ |
| 21 | ບ. ອາ | | ✓ | 19 | — | ນ/ຮ | — | — | ອາ |
| 22 | ບ. ພິລະນິມ | | ✓ | 36 | — | — | — | 0305382315 | ພິລະນິມ |
| 23 | ບ. ພິລະນິມ | | ✓ | 32 | — | — | — | — | ພິລະນິມ |
| 24 | ບ. ພິລະນິມ | | ✓ | 26 | — | — | — | — | ພິລະນິມ |
| 25 | ບ. ພິລະນິມ | | ✓ | 28 | — | — | — | — | ພິລະນິມ |
| 26 | ບ. ພິລະນິມ | | ✓ | 41 | ພ. ພິ | ພ/ຮ | ລາວ | 22244112 | ພິລະນິມ |
| 27 | ບ. ພິລະນິມ | ✓ | | 35 | ພ. ພິ | ພ/ຮ | ລາວ | 56582186 | ພິລະນິມ |
| 28 | ບ. ພິລະນິມ | ✓ | | 52 | ພ. ພິ | ພ/ຮ | ລາວ | 98344229 | ພິລະນິມ |
| 29 | ບ. ພິລະນິມ | ✓ | | 33 | — | — | — | 98934269 | ພິລະນິມ |
| | ບ. ພິລະນິມ | ✓ | | 35 | ພ. ພິ | — | ລາວ | 94444644 | ພິລະນິມ |
| | ບ. ພິລະນິມ | ✓ | | 32 | ພ. ພິ | — | — | 0309199558 | ພິລະນິມ |
| | ບ. ພິລະນິມ | ✓ | | 32 | ພ. ພິ | — | ລາວ | 98562510 | ພິລະນິມ |
| | ບ. ພິລະນິມ | ✓ | | 21 | ພ. ພິ | — | — | 98219943 | ພິລະນິມ |

TL 500 KV of Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province

Location / ສະຖານທີ່: ບ້ານ ຫົງສີ Date / ວັນທີ: 24/11/21

| No.
ລ/ດ | Name and Surname
ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ | Gender
Identity/ເພດ | | Age
ອາຍຸ | Sector/Village
ພາກສ່ວນ/ບ້ານ | Occupation
ອາຊີບ | Ethnic
ຊົນເຜົ່າ | Phone Number
ເບີໂທລະສັບ | Signature
ລາຍເຊັນ |
|------------|--------------------------------------|------------------------|---------------|-------------|--------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------------|----------------------|
| | | Male
ຊາຍ | Female
ຍິງ | | | | | | |
| 1 | ທ. ລຸກສົງ | ✓ | | 40 | ທົ່ງນາ | ພ/1 | ໜ້າ | 0304563115 | |
| 2 | ທ. ສິລະສວນ | ✓ | | 49 | ທົ່ງນາ | ປູກ | ໜ້າ | | |
| 3 | ທ. ສິມທາ ວິຈະຊະນ | ✓ | | 41 | ທົ່ງນາ | ພ/1 | ໜ້າ | 0302849634 | |
| 4 | ທ. ທອ ສອນ | ✓ | | 45 | ທົ່ງນາ | | ໜ້າ | | |
| 5 | ສ. ສິນທິພອນ | | ✓ | 36 | ທົ່ງນາ | | ໜ້າ | 02052834212 | |
| 6 | ທ. ພຽງວິໄລ ພອນສາ | ✓ | | 48 | ທົ່ງນາ | | ໜ້າ | 0309900025 | |
| 7 | ນ. ສິນທິວິ ວິມະຣຸ | | ✓ | 41 | ພະບູ | | ໜ້າ | 22244112 | |
| 8 | ທ. ງພຣົດ ພິທະສິນ | ✓ | | 35 | ພ. ກຸປະ | ພ/1 | ໜ້າ | 085604996 | |
| 9 | ທ. ສາຍສົງ ສາຍສົງ | ✓ | | 52 | ພະຍາພູມສິນ | ພ/1 | ໜ້າ | 98344229 | |
| | ທ. ສິນທິພອນ ສິນທິພອນ | ✓ | | 35 | ສິນທິພອນ | ພ/1 | ໜ້າ | 97474747 | |
| | ທ. ສິນທິພອນ ສິນທິພອນ | ✓ | | 32 | ສິນທິພອນ | — | ໜ້າ | 0800919959 | |
| | ທ. ສິນທິພອນ | ✓ | | 32 | ພ. ສິນທິພອນ | — | ໜ້າ | 98569570 | |
| | ທ. ສິນທິພອນ ສິນທິພອນ | ✓ | | 24 | ສິນທິພອນ | — | ໜ້າ | 982199213 | |

ໂຄງການກໍ່ສ້າງສາຍສົ່ງໄຟຟ້າແຮງສູງ 500 ກວ ຂອງໂຄງການພະລັງງານລົມ 600 MW, ເມືອງດາກຈຶງ, ແຂວງເຊກອງ.

TL 500 KV of Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province

List of Participants / ລາຍຊື່ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມ: ສາມາດໄດ້ສັນນິດສະໜາ

Location / ສະຖານທີ່: ບ້ານ ຫຼັງຄູ່ງ Date / ວັນທີ: 24 / 11 / 2021

| No.
ລ/ດ | Name and Surname
ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ | <input checked="" type="checkbox"/> Gender
Identity/ເພດ | | Age
ອາຍຸ | Sector/Village
ພາກສ່ວນ/ບ້ານ | Occupation
ອາຊີບ | Ethnic
ຊົນເຜົ່າ | Phone Number
ເບີໂທລະສັບ | Signature
ລາຍເຊັນ |
|------------|--------------------------------------|--|---------------|-------------|--------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------------|----------------------|
| | | Male
ຊາຍ | Female
ຍິງ | | | | | | |
| 1 | ທ. ພາບຸນ ບຸນເຈົ້າລື້ | ✓ | | 74 | ຫົງ ສາ | ປ/ຊ | ໄທລາ | 0302115214 | |
| 2 | ມ. ສິດສະໄຊ ສິດສະໄຊ | | ✓ | 36 | ຫົງ ສາ | ປ/ຊ | ໄທລາ | 02052413973 | |
| 3 | ທ. ພອນ ສອນ ສອນ | ✓ | | 41 | ຫາກ ບໍ່ອຳ | ພ/ງ ທະບາດ | ໄທລາ | 0304927565 | |
| 4 | ທ. ສິນ ສິນ ສິນ | ✓ | | 41 | ຫົງ ສາ | ພ/ງ (ຄຸສອນ) | ໄທລາ | 0302849654 | |
| 5 | ມ. ບອນ ບອນ | | ✓ | 36 | ຫົງ ສາ | ປ/ຊ | ໄທລາ | 0305382315 | Keel |
| 6 | ມ. ສາ ສາ ສອນ | | ✓ | 45 | ຫົງ ສາ | ປ/ຊ | ໄທລາ | | ສາ ສອນ |
| 7 | ມ. ພາໃນ ສອນ | | ✓ | 47 | ຫົງ ສາ | ປ/ຊ | ໄທລາ | | ພາໃນ ສອນ |
| 8 | ທ. ສອນ ສອນ ສອນ | ✓ | | 37 | ຫົງ ສາ | ພ/ງ | ໄທລາ | 54311071 | |
| 9 | ທ. ພອນ ສອນ | ✓ | | 67 | | | | | ພອນ ສອນ |
| 10 | ມ. ສິດສະໄຊ | | ✓ | 36 | | | | | ສິດສະໄຊ |
| 11 | ມ. ສອນ ສອນ | | ✓ | 40 | | | | | ສອນ ສອນ |
| 12 | ມ. ສອນ ສອນ | | ✓ | 50 | | | | | ສອນ ສອນ |
| 13 | ທ. ສາ ສາ | ✓ | | 40 | | ພ/ງ | | | ສາ ສາ |
| 14 | ທ. ສອນ ສອນ | ✓ | | 24 | | ປ/ຊ | | | ສອນ ສອນ |
| 15 | ມ. ສິດສະໄຊ | | ✓ | 38 | | | | | ສິດສະໄຊ |
| 16 | ມ. ພອນ ສອນ ສອນ | | ✓ | 38 | | ປ/ຊ | | | ພອນ ສອນ |
| 17 | ທ. ສິດສະໄຊ | ✓ | | 70 | | | | | ສິດສະໄຊ |
| 18 | ພ. ພອນ ສອນ | | ✓ | 31 | | | | | ພອນ ສອນ |

[illegible]

ໂຄງການຜະລິດໄຟຟ້າຈາກພະລັງງານລົມ 600 MW, ເມືອງດາກຈຶງ, ແຂວງເຊກອງ ແລະ ເມືອງ ຊານໄຊ, ແຂວງ ອັດຕະປື

Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province and Sanxay District, Attapue Province

List of Participants / ລາຍຊື່ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມ: ສົມທາ: ພູ. ກຸ່ມ ເປັນ ສາມາດ

Location / ສະຖານທີ່: ບ້ານ ດົງ ເຮືອງ Date / ວັນທີ: 10 / 11 / 2021

| No.
ລ/ດ | Name and Surname
ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ | Gender
Identity/ເພດ | | Age
ອາຍຸ | Sector/Village
ພາກສ່ວນ/ບ້ານ | Occupation
ອາຊີບ | Ethnic
ຊົນເຜົ່າ | Phone Number
ເບີໂທລະສັບ | Signature
ລາຍເຊັນ |
|------------|--------------------------------------|------------------------|---------------|-------------|--------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------------|----------------------|
| | | Male
ຊາຍ | Female
ຍິງ | | | | | | |
| 1 | ທ. ແກວວຸດທະ | ✓ | | 28 | ບໍລິສັດ ຫາກອຸດອາ | ເຜົ່າ ພູ | ລາວ | 020 55111928 | |
| 2 | ທ. ວະນະພຸດ | ✓ | | 48 | ບ້ານ ເຮືອງ | ພູ | ລາວ | 0904507160 | |
| 3 | ທ. ສິນ | ✓ | | 42 | ບ້ານ ດົງ ເຮືອງ | ພູ | ລາວ | 0304989052 | |
| 4 | ທ. ໂດດ | ✓ | | | ບ້ານ ດົງ ເຮືອງ | ພູ | ລາວ | | ໂດດ |
| 5 | ທ. ສິນ | ✓ | | | ບ້ານ ດົງ ເຮືອງ | ພູ | ລາວ | | ສິນ |
| 6 | ທ. ສິນ | ✓ | | | ບ້ານ ດົງ ເຮືອງ | ພູ | ລາວ | | ສິນ |
| 7 | ທ. ສິນ | ✓ | | | ບ້ານ ດົງ ເຮືອງ | ພູ | ລາວ | | ສິນ |
| 8 | ທ. ສິນ | ✓ | | | ບ້ານ ດົງ ເຮືອງ | ພູ | ລາວ | | ສິນ |
| 9 | ທ. ສິນ | | ✓ | 41 | ພູ | ພູ | ລາວ | 22244112 | |
| 10 | ທ. ສິນ | ✓ | | 35 | ພູ | ພູ | ລາວ | 0856446 | |
| 11 | ທ. ສິນ | ✓ | | 52 | ພູ | ພູ | ລາວ | 9854429 | |
| | ທ. ສິນ | ✓ | | 35 | ພູ | ພູ | ລາວ | 97474647 | |
| | ທ. ສິນ | ✓ | | 32 | ພູ | ພູ | ລາວ | 0309199558 | |
| | ທ. ສິນ | ✓ | | 32 | ພູ | ພູ | ລາວ | 97569510 | |
| | ທ. ສິນ | ✓ | | 24 | ພູ | ພູ | ລາວ | 98219347 | |

Wind Farm 600 MW Project, Dakcheung District, Sekong Province and Sanxay District, Attapue Province

Location / ສະຖານທີ່: ມັມ ກຸງ ດຽງ Date / ວັນທີ: 22 / 11 / 2021

[illegible]

[illegible]