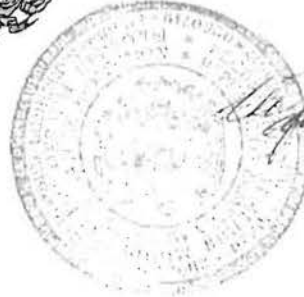




ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ԵՄ
«ԲՆԱՊԱՇՊԱՆՈՒԹՅԱՆ
ՆԱԽԱՐԱՐ



Ա. Մինասյան

«13 » 04 2017թ

ՊԵՏԱԿԱՆ ՓՈՐՁԱՔԵՆՆԱԿԱՆ ԵԶՐԱԿԱՑՈՒԹՅՈՒՆ

ՇՐՋԱԿԱ ՄԻՋԱՎԱՅՐԻ ՎՐԱ ԱՉԴԵՑՈՒԹՅԱՆ
ՓՈՐՁԱՔԵՆՆՈՒԹՅԱՆ

ԲՓ 36

Զեռնարկողը՝

«Էյ Թի Էմ Էս Սովորչնս» ՍՊԸ
Ք. Երևան, Վ. Սարգսյան 26/3

Գործունեությունը՝

*«Իջևան» Էլ. ցանց Վազաշեն գյուղում գեղադրվող
400/6ԿՎԱ հզորության LSԵ-ի 6ԿՎ էլեկտրամագակարարում»>
նախագծի շրջակա միջավայրի վրա ազդեցության
գնահատման հաշվեդրվություն
*«Տավողի մարզ**

*«Շրջակա միջավայրի վրա ազդեցության
փորձաքննական կենտրոն» ՊՈԱԿ-ի
տնօրեն՝*

Վ. Սահակյան

ՊԵՏԱԿԱՆ ՓՈՐՁԱՔՆՆԱԿԱՆ ԵԶՐԱԿԱՑՈՒԹՅՈՒՆ

ԾՐՁԱԿԱ ՄԻՋԱՎԱՅՐԻ ՎՐԱ ԱԶԴԵՑՈՒԹՅԱՆ ՓՈՐՁԱՔՆՆՈՒԹՅԱՆ

թիվ ԲՓ 36

«13 » 04 2017թ.

"Իշեան" Էջանց, Վազաշեն գյուղում տեղադրվող 400/6 կՎԱ հզորության LSԵ-ի
ճկվ էլեկտրամատակարարում" նախագծի գնահատման հաշվետվության
վերաբերյալ

Արքայի Հայաստանի Հանրապետության նախագահի պատուի նշանը

Պատվիրատու՝

«Եյ Թի Էմ Էս Սոյուշնս» ՍՊԸ

Ներկայացված նյութեր՝

Շրջակա միջավայրի վրա ազդեցության
գնահատման հաշվետվություն և կից
փաստաթղթեր

Գործունեության կատեգորիա՝ «Բ»

Տեղադրման վայրը՝

«Տավուշի մարզ

«<Ստիմուլ>> ՍՊԸ հայտ է ներկայացրել <<Հայաստանի էլեկտրական ցանցեր>> ՓԲԸ
(այսուհետ՝ <<ՀԵՅ>> ՓԲԸ) իր տրասնֆորմատորային ենթակայանի (ԼՏԵ) 6 կՎ
էլեկտրամատակարարումը ապահովելու համար: Արդյունքում, <<ՀԵՅ>> ՓԲԸ տեխնիկական
տնօրինության կողմից տրված էլեկտրական ցանցին միացման 19.12.2012 թ.-ի թիվ
5930111 պատվերի և 29.10.2014 թ.-ի ՌԽ 2392 գրության հիման վրա մշակվել են
տեխնիկական պայմաններ, որոնց հիման վրա <<ՀԵՅ>> ՓԲԸ-ի Նախագծա-նախահաշվային
փաստաթղթերի բաժինը մշակել է <<Իշեան>> Էջանց, Վազաշեն գյուղում տեղադրվող 400/6
կՎԱ հզորության LSԵ-ի 6 կՎ էլեկտրամատակարարում>> աշխատանքային նախագիծը:
Իրականացվող գործունեության նպատակն է ապահովել սպառողի
էլեկտրամատակարարումը՝ ՀՀ հանրային ծառայությունները կարգավորող հանձնաժողովի
27.12.2006 թ.-ի թիվ 358-Ն որոշման պահանջների համաձայն:

Նախատեսվում է կառուցել 6 կՎ օդային գիծ Վազաշեն համայնքի վարչական
տարածքում <<Ստիմուլ>> ՍՊԸ-ի կողմից տեղադրվող LSԵ-ի էլ. սնուցման համար: LSԵ-ի
էլեկտրասնուցումը իրականացվելու է <<Բետոնիտ>> 35/6 կՎ ենթակայանից դուրս եկող 6ԿՎ
<<Վազաշեն>> ՕԳ-ի թիվ 189.21 հենասյունից, որից ճյուղավորվելու է կառուցվող 1200մ
երկարությամբ օդային գիծը:

Նախատեսվող գործունեության տարածքի հատակագիծը՝ 1200մ երկարությամբ էլեկտրա-
մատակարարման օդային գծով համաձայնեցված է Վազաշեն համայնքի, <<ՀԵՅ>> ՓԲԸ
<<Իշեան>> Էջ. ցանցի և <<Աղստև>> մասնաճյուղի դեկավարների հետ:

Նախագծվող օդային գիծը ցանցից անջատելու և միացնելու համար նախատեսվում է
6 կՎ օդային գծի թիվ 1 և թիվ 23 փայտ հենասյուների վրա տեղադրել թիվ 1-10/400Y1 տիպի
գծային բաժանիչներ, ՊՐՀ3-10Y1 տիպի շարժաբերով: Թիվ 23 հենասյան վրա տեղադրվող

գծային բաժանիչը տեղադրվում է սպառիչի կողմից: Նախազգվող ՕԳ-ը կառուցվելու է նոր փայտե հենասյուներով մինչև պատվիրատուի կողմից տեղադրվող ԼՏԵ-ն:

Համաձայն ՏՊ3.407-85 տիպային նախազգի 6 կՎ օդային գծում նախատեսվում է տեղադրել հետևյալ տիպի փայտե հենասյուները Միահենակ (խարսխային վերջնամասային) AK10-3ԴԲ տիպի (թիվ 1, 23 հենասյուները), Միահենակ (անկյունային միջանկյալ) ҮՊ10-3ԴԲ տիպի (թիվ 4, 7, 9, 10, 15, 16, 17, 22 հենասյուները), Միականգնակ (միջանկյալ) П10-8ԴԲ տիպի (թիվ 2, 3, 5, 6, 8, 11-14, 18-21 հենասյուները):

Ելնելով տարածքի կլիմայական պայմաններից և Էլեկտրատեխնիկական հաշվարկներից, նախազծով նախատեսվում է օդային գիծը կառուցել AC-35 տեսակի հաղորդալարերով: Համաձայն 3.407-150 տիպային նախազգի և ըստ Վազաշեն համայնքի 300 Ohm.մ հողի տեսակարար դիմադրության կատարվելու է հենասյուների հողանցում:

1200 մ երկարությամբ էլեկտրամատակարարման օդային գիծը անցնելու է Վազաշեն համայնքի վարչական սահմաններում գտնվող Իջևանի անտառունտեսության Այգեհովիտ անտառապետության տարածքով: Նախատեսվող գործունեության իրականացման ընթացքում անհրաժեշտություն կլինի իրականացնել օդային գծի ուրվագծում գտնվող ծառերի հատումներ և հողումներ: Հատման ենթակա ծառերը նույնականացնելու և գույքագրելու համար <<Հայաստանի Էլեկտրական Ցանցեր>> ՓԲԸ <<Աղստև>> մասնաճյուղի տնօրենը գրությամբ դիմել է <<Հայանտառ>> ՊՈԱԿ-ի Իջևանի անտառունտեսության դեկավարությանը՝ նշված աշխատանքները իրականացնելու նպատակով: Արդյունքում, ստեղծվել է համատեղ հանձնաժողով, բաղկացած Իջևանի անտառունտեսության և <<Հայաստանի Էլեկտրական Ցանցեր>> ՓԲԸ <<Աղստև>> մասնաճյուղի աշխատակիցներից, որոնք անցնելով կառուցման ենթակա օդային գծի ուրվագծով հաշվառել են խանգառող ծառերը, ինչպես նաև հաշվարկել դրանց կտրումից առաջացող վնասը և այլ ծախսեր՝ կազմելով հատատեղի հաշվեգնահատման ցուցակ:

Պարզվել է, որ հատման ենթակա են թվով 32 ծառ՝ հիմնականում մինչև 20 մմ տրամագծով: Շառահատումից առաջանալու է 3.94 մ³ ծավալով փայտանյութ:

ՀՀ բնապահպանության նախարարի 09.04.2014թ.-ի թիվ 88-Ն, ՀՀ գյուղատնտեսության նախարարի 17.04.2014թ.-ի թիվ 96-Ն և ՀՀ էներգետիկայի և բնական պաշարների նախարարի 14.04.2014թ.-ի թիվ 53-Ն համատեղ հրամանի հավելվածի համաձայն էլեկտրական ցանցերի համակարգի անխափան գործունեությունն ու անտառուղիներում, անտառների և անտառային հողերի տարածքներում հրդեհանվտանգ վիճակն ապահովելու նպատակով՝ Կատարող (տվյալ դեպքում <<Հայանտառ>> ՊՈԱԿ-ի <<Իջևանի անտառունտեսություն>> մասնաճյուղը) պարտավորվում է Պատվիրատուի (<<ՀԷՅ>> ՓԲԸ) հետ համատեղ ուսումնասիրությունների հիման վրա կազմված և փոխհամաձայնեցված հատման ենթակա ծառերի հաշվեգնահատման ցուցակի հիման վրա տրված անտառհատման տոմսերով, կատարելու համապատասխան հատման և էտման աշխատանքներ, ինչպես նաև հրդեհավտանգ ժամանակաշրջանում ապահովելու հենասյուների անվտանգությունը, դրանք ըստ անհրաժեշտության շրջափակելով հանքայնացված հողաշերտով, իսկ Պատվիրատուն պարտավորվում է ապահովել վերոնշյալ աշխատանքների իրականացման համար անհրաժեշտ ֆինանսական միջոցների տրամադրումը:

Շինարարական աշխատանքների ժամանակ ջուրն օգտագործվում է շինարարական հարթակների ջրացնի, ինչպես նաև ինժեներատեխնիկական անձնակազմի, բանվորների և վարորդների կոմունալ կենցաղային կարիքների ապահովման համար:

Նախատեսվող գործունեության տարածքում 23 հատ հենասյան տեղադրման համար փորվելու է 33 փոս: Փոսերը փորվելու են ձեռքով, դրանց գումարային ծավալը կազմելու է 112.2 մ³ (յուրաքանչյուր փոսի ծավալը կազմելու է 3.4 մ³): Գրունտի վերին բերրի շերտը (մոտ 20 մ³ ծավալով), ինչպես նաև մնացած զանգվածը (մոտ 92.2 մ³ ծավալով) պահպելու է

շին.հրապարակում և կիրառվելու է տեղադրվող հենայուների հիմքերի ամրացման և տարածքի ռեկուլտիվացման համար:

Նախատեսվող գործունեության իրականացման ընթացքում մթնոլորտի հիմնական աղտոտիչներն են շինարարական տեխնիկայի և տրանսպորտային միջոցների շահագործման ընթացքում առաջացող զագանման արտանետումները (Վառելիքի այրման արդյունքում):

Մթնոլորտ վնասակար նյութերի արտանետումները և նախատեսվող գործունեության իրականացման ցուցանիշների վերլուծությունը ցույց է տվել, որ մթնոլորտային արտանետումները չնշին են (Էլեկտրամատակարարման օդային գծի հենայուների տեղադրման աշխատանքների ընթացքում վնասակար նյութերի արտանետումների գումարային ծավալը կկազմի 0.1278տ) և էական ազդեցություն /աղտոտում չեն ունենա շրջակա միջավայրի վրա:

Գործունեության ենթակա տարածքում բոլոր հեղուկ նյութերը պահպելու են հատուկ տակդիրների վրա՝ հնարավոր արտահոսքերից խուսափելու համար: Փոշի առաջացնող նյութերը մինչ օգտագործումը, ինչպես նաև անբարենպաստ մթնոլորտային պայման: Նշված հնարավոր արտակարգ իրավիճակներին արագ արձագանքելու համար նախատեսված են հետևյալ միջոցառումները՝

- Մինչ աշխատանքների մեկնարկը բոլոր աշխատողները, այդ թվում նաև վարորդները, անցնում են հրահանգավորում ըստ աշխատանքի անվտանգության կանոնների: Հրահանգավորումը իրականացնում է աշխատանքների ղեկավարը:
- Մինչ աշխատանքների սկիզբը շինարարական հարթակը և տրանսպորտային միջոցները հագեցվում են հրդեհաշխման առաջնային միջոցներով ու դեղարկութեալ հակառակությունում:
- Բոլոր աշխատողներին տրվելու են անհատական և կոլեկտիվ պահպանության միջոցներ: Հնարավոր վնասվածքների դեպքում տուժածին կցուցաբերեն առաջին բուժ.օգնություն, ապա, անհրաժեշտության դեպքում, կտեղափոխվի Կապան քաղաքի մոտակա բժշկական հաստատությունը:

Ըստ նախնական գնահատման, ապահովելով նշված միջոցառումների պատշաճ մակարդակով իրականացումը, կարելի է արտակարգ իրավիճակների ռիսկը հասցնել նվազագույնի, իսկ առաջացման դեպքում արագ և արդյունավետ հակագործ դրանց:

Եզրահանգում

Այսախով՝ նախատեսվող գործունեության իրականացման ընթացքում հնարավոր ազդեցությունը շրջակա միջավայրի բոլոր բաղադրիչների վրա թույլատրելի նորմայի սահմաններում է:

Օրենսդրությամբ սահմանված կարգով իրականացվել են հանրային քննարկումներ, որոնց ընթացքում տեղական ինքնակառավարման մարմինները և հասարակայնությունը հավանություն են տվել նախագծի իրականացմանը: Փորձաքննական գործընթացին մասնակցել են << բնապահպահանության նախարարության ստորաբաժանումները, << գյուղատնտեսության նախարարությունը: Փորձաքննական գործընթացում նախագիծը լրամշակվել է և հաշվի է առնվել արված դիտողություններն ու առաջարկությունները:



Փորձաքննական պահանջներ

- Նախատեսվող գործունեության ընթացքում նախատեսվող ծառահատումներն իրականացնել <<օրենսդրությամբ սահմանված կարգով:
- Նախատեսվող գործունեության ընթացքում առաջացած շինադրի (կենցաղային աղբի), հեռացումն անհրաժեշտ է իրականացնել <<օրենսդրությամբ սահմանված կարգով:

ԵԶՐԱԿԱՑՈՒԹՅՈՒՆ

<<Էյ Թի Էմ Էս Սոլյուշնս>> ՍՊԸ <<Իջևան>> Էլ.ցանց, Վազաշեն գյուղում տեղադրվող 400/6 կՎԱ հզորության LSE-ի 6ԿՎ էլեկտրամատակարարում>> նախագծի գնահատման հաշվետվության վերաբերյալ տրվում է դրական եզրակացություն, վերը նշված փորձաքննական պահանջների պարտադիր կատարման պայմանով:

Մասնագետ

Զ. Զուրնաշյան

