

Բնապահպանական և Սոցիալական վերջնական գնահատման ցուցակ

Միկրոծրագրի անվանումը Վարդաքարի դպրոցի կառուցում 100 աշակերտի համար

Միկրոծրագիր

TSH-01

Բաժին Ա : ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ՏԵՂԵԿԱՏՎՈՒԹՅՈՒՆ ԾՐԱԳԻՐ և ՏԵՂԱՆՔԻ ՄԱՍԻՆ

Երկիր	Հայաստանի Հանրապետություն		
Ծրագրի անվանումը`	TSH -1 Վարդաքարի դպրոցի կառուցում 100 աշակերտի համար		
Ծրագրի աշխատանքների նկարագիր	Վարժաքար գյուղը չունի դպրոց: Համայնքի կողմից գյուղի կենտրոնական մասում առաջարկվել է տարածք նոր դպրոց կառուցելու համար: Դպրոցը նախատեսվում է 100 աշակերտի համար, ընդհանուր մակերեսով 814մք.		
Ինստիտուցիոնալ համաձայնագրեր (ՀԲ)	Ծրագրի ղեկավար Երկին Մամադալին	Երաշխիքների մասնագետ` Դարեջան Կապանաձե	Շահառու է հանդիսանում գյուղի ողջ բնակչությունը
Իրականացման համաձայնագրեր (RoA)	Իրականացնող կազմակերպություն: ՀՏԶՀ	Տեխնիկական վերահսկիչը կընտրվի մրցույթով արտոնագրված վերահսկող ընկերությունից	Կապալառուն կընտրվի մրցույթով արտոնագրված ընկերությունից
ՆԿԱՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ			
Վերականգնվող տարածքի սեփականատեր կատույցի անվանումը	Շիրակի մարզպետարանի կրթական բաժին (մարզպետարանի գրասենյակ), Վարդաքարի դպրոց, հասարակական կազմակերպություն		
Կառույցի հասցեն և գտնվելու վայրը, որի տարածքը պետք է վերանորոգվի	Հասցե: Շիրակի մարզ, Վարդաքար գյուղ, փողոց 3, շենք # 4		
Հողի սեփականատերը Ո՞վ է օգտագործում այդ հողը (ֆորմալ/ոչ ֆորմալ)	Շիրակի մարզպետարան (մարզպետի գրասենյակ), ըստ անշարժ գույքի վկայական. Հավաստագիր համար 961133, տրված 24.09.2012թ.		
Տվյալ ծրագրի վայրի շրջապատող ֆիզիկական և բնական միջավայրի ամբողջական նկարագրություն	Դպրոցը կառուցվել է 1955թ. և գտնվում է գյուղի կենտրոնում (դպրոցը երբեք չի օգտագործվել որպես մանկապարտեզ). Ներկայում դպրոցի տարածքը չի օգտագործվում որևէ նպատակներով և ցանկապատված է: Այն ունի դարպաս փողոցի կողմից. Դպրոցի բակում կան փոքր թփեր և ծառեր, որոնք գտնվում են շին. հրապարակից հեռու և չեն վնասվի շինարարության ընթացքում: Գյուղը գազաֆիկացված է: Ջուրը կմատակարարվի խողովակաշարերով, որն էլ անցնելու է դպրոցի տարածքով: Պետք է կառուցվի կեղտաջրերի հոր (ջրակայուն բետոնե կոնստրուկցիա) , քանի որ գյուղում չկա կենտրոնացված կոյուղու համակարգ : Ինչպես ամբողջ գյուղում այնպես էլ այս կեղտաջրերի հորը կմաքրվի մեկ ամսում երկու անգամ, հատուկ մեքենաներով, դպրոցի բյուջեի միջոցներով: Շենքի էլեկտրաէներգիան կմատակարարվի մոտ գտնվող ենթակայանից:		
ՕՐԵՆՄԴՐՈՒԹՅՈՒՆ			
Ազգային և տեղական օրենսդրություն և թույլտվություններ, որոնք պահանջվում են ծրագրում	Այս դպրոցի վերակառուցումը ենթակա չի Շրջակա միջավայրի վրա ազդեցության գնահատման եզրակացությանը: Ծրագրում պահանջվում են են հետևյալ թույլտվությունները: Շին.ախբի թույլտվություն, սան.ինսպեկցիայի թույլտվություն,տեխ.պայմաններ (էլ.սնուցում, գազ, ջուր,կոյուղի),շահագործման և պահպանման պարտավորագիր		

ՀԱՆՐԱՅԻՆ ԽՈՐՀՐԴԱՏՎՈՒԹՅՈՒՆ	
Երբ / որտեղ տեղի կունանա/տեղի է ունեցել Հանրային խորհրդատվությունը	Հասարակական խորհրդատվություն կիրականացվի Վարդաքար գյուղում, նախագծի ESMP ՀԲ հավանությունը ստանալուց հետո
ՀԱՎԵԼՎԱԾՆԵՐ	
Հավելված 1. Քարտեզ և լուսանկարները Հավելված 2. Բնապահպանական եւ սոցիալական հանրային լսումների առձանագրություն Հավելված 3. Շինարարական թույլտվության պատճեն (կտրամադրվի) Հավելված 4. Թափոնների հեռացման թույլտվության պատճեն (կտրամադրվի)	

Բաժին Բ: Երաշխիքների տեղեկատվություն

Շրջակա միջավայրի/սոցիալական ստուգումներ			
Արդյո՞ք տեղանքի գործունեությունը կներառի/կընդգրկի նշվածներից որեւէ մեկը	Գործունեություն/հիմնահարց	Կարգավիճակ	Խթանային գործողություններ
	Ա. Շենքի վերականգնում	[] Այո [-] Ոչ	Տես ստորել Բաժին Ա-ն
	Բ. Նոր շինարարություն	[+] Այո [] Ոչ	Տես ստորել Բաժին Ա-ն
	Գ. Կեղտաջրերի հեռացման առանձին համակարգ	[+] Այո [] Ոչ	Տես ստորել Բաժին Բ-ն
	Դ. Պատմական շենքեր եւ շրջաններ	[] Այո [-] Ոչ	Տես ստորել Բաժին Գ-ն
	Ե. Հողի ձեռքբերում	[] Այո [-] Ոչ	Տես ստորել Բաժին Դ-ն
	Զ. Վտանգավոր կամ թունավոր նյութեր	[] Այո [-] Ոչ	Տես ստորել Բաժին Ե-ն
	Է. Ազդեցությունը անտառների եւ/կամ պաշտպանված տարածքների վրա	[] Այո [-] Ոչ	Տես ստորել Բաժին Զ-ն
	Ը. Բժշկական թափոնների կարգավորում/կառավարում	[] Այո [-] Ոչ	Տես ստորել Բաժին Է-ն
	Թ. Երթեւեկության եւ հետիոտնային անվտանգություն	[+] Այո [] Ոչ	Տես ստորել Բաժին Ը-ն

Բաժին Գ: Նվազեցման միջոցառումներ

Գործունեություն	Պարամետր	Նվազեցման միջոցառումներ (ներկայացնել ծախսեր, ուր կիրառելի է)
Օ. Ընդհանուր պայմաններ	Ծանուցում եւ աշխատողների անվտանգություն	<p>(a) Շինարարական եւ շրջակա միջավայրի տեղական տեսչություններին տեղեկացվել է առաջիկա աշխատանքների մասին:</p> <p>(b) Հանրությանը համապատասխանաբար տեղեկացվել է աշխատանքների վերաբերյալ (այդ թվում՝ տեղանքի աշխատանքների վերաբերյալ):</p> <p>(c) Ձեռք են բերվել իրավաբանական բոլոր թույլտվությունները շինարարության եւ/կամ վերականգնման համար</p> <p>(d) Կապալառուն պաշտոնապես համաձայն է, որ ողջ աշխատանքն իրականացվի ապահով եւ սահմանված կարգով, նվազեցնելով ազդեցությունները հարեւան բնակավայրերի եւ միջավայրի վրա:</p> <p>(e) PPE աշխատակիցները պետք է համապատասխանեն միջազգային լավ փարձին (մշտապես սաղավարտներով, անհրաժեշտ դիմակներով եւ անվտանգ ակնոցներով, ամրագոտիներով եւ ապահով երկարաճիտ կոշիկներով):</p> <p>(f) Տեղանքների համապատասխան ցուցասյուները պետք է տեղեկացնեն աշխատողներին հետեւել հիմնական կանոններին:</p>
Ա. Ընդհանուր շիրարարական պայմաններ	Օդի որակ	<p>(a) Շինարարական աղբը պետք է պահվի վերահսկվող գոտում եւ ցողվի ջրով՝ շինարարական փոշին նվազեցնելու համար:</p> <p>(b) Շրջակա միջավայրը (մայթեր, ճանապարհներ) պետք է ազատվեն շինարարական աղբից՝ փոշին նվազեցնելու համար:</p> <p>(c) Տեղանքում բաց վիճակում չպետք է այրել շինարարական թափոններ:</p> <p>(d) Տեղանքներում չպետք է լինի չափից դուրս շատ չօգտագործվող շինարարական փոխադրամիջոցներ:</p>
	Աղմուկ	<p>(a) Շինարարության աղմուկը պետք է սահմանափակվի թույլատրելի սահմաններում:</p> <p>(b) Աշխատանքների ընթացքում գեներատորների շարժիչները, օդային կոմպրեսորները եւ մյուս մեխանիկական սարքավորումները պետք է փակվեն, իսկ սարքավորումը պետք է տեղադրվի բնակելի վայրերից հնարավորինս հեռու:</p>
	Ջրի որակ	<p>(a) Տեղանքում պետք է սահմանվեն էռզիայի եւ նստվածքի վերահսկման միջոցառումներ, ինչպես օրինակ՝ հնձած խոտի հակեր և/կամ տիղմային ցանկապատեր, որոնք կանխում են հեռացնել նստվածքը տեղանքից եւ մեծ խտության պատճառ եւ հանդիսանում մոտակա վտակներում եւ գետերում: .</p>
	Թափոնների կառավարում	<p>(a) Թափոնների հավաքման եւ հեռացման ու տեղանքները պետք է հատկացվեն բոլոր տեսակի թափոնների համար, որոնք ակնկալվում են շենքերի քանդման եւ շինարարական աշխատանքներից:</p> <p>(b) Շենքերի քանդման թափոնները պետք է առանձնացվեն եւ տեսակավորվեն համապատասխան կոնտեյներներում:</p>

		<p>(c) Շինարարական թափոնը պետք է հավաքվի եւ համապատասխանաբար հեռացվի հավաքողների կողմից:</p> <p>(d) Թափոնների հեռացման մասին տվյալները պետք է որպես ապացույց պահպանվեն համապատասխանաբար մշակված կառավարման համակարգում:</p>
Բ. Երթևեկության և հետիոտնային ապահովություն	Ուղղակի կամ անուղղակի վտանգներ հասարակական երթևեկությանը եւ հետիոտներին շինարարական աշխատանքների հետեւանքով	<p>(a) Համաձայն ազգային կանոնակարգի, կապալառու պետք է երաշխավորի, որ շինարարական տեղանքը պատշաճ կերպով անվտանգ է եւ երթևեկության հետ կապված շինարարությունը կարգավորված: Սա ներառում, բայց չի սահմանափակում՝</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Ցուցասյուները, զգուշացնող նշանները, ուղեփակերը եւ ճանապարհային շրջանցումները պետք է հստակ տեսանելի լինեն եւ հասարակությանը զգուշացվի բոլոր պոտենցիալ վտանգների մասին: ▪ Երթևեկության կառավարում եւ աշխատակազմի վերապատրաստում, մասնավորապես տեղանքի հասանելիության եւ տեղանքին կից ծանր երթևեկության համար: Ապահով անցումներ հետիոտների համար, ուր շինարարությունը խոչընդոտում է երթևեկությանը: ▪ Աշխատանքային ժամերի կարգավորում երթևեկության տեղական կաղապարներին, օրինակ՝ խուսափելով տրանսպորտային հիմնական աշխատանքներից լարված ժամերին կամ անասունների գլխաքանակի շարժման ընթացքում: ▪ Երթևեկության ակտիվ կառավարում տեղանքում վերապատրաստված աշխատակազմի կողմից, եթե անհրաժեշտ է հասարակության ապահով ու հարմար անցումների համար: ▪ Վերանորոգման ընթացքում ապահով ու շարունակական մուտք դեպի գրասենյակային հաստատությունները, խանութները ու բնակավայրերը, եթե կառույցները բաց են հասարակության համար:

Բնապահպանական և Սոցիալական մոնիտորինգի պլան շինարարության և շահագործման փուլերում.

Շինարարություն փուլ

Գործունեություն	Ինչ (Արդյո՞ք պարամետրը վերահսկվելու է)	Որտեղ (Արդյո՞ք պարամետրը վերահսկվելու է)	Ինչպես (Արդյո՞ք պարամետրը վերահսկվելու է)	Երբ (Սահմանել հաճախականությունը/կամ շարունակականությունը)	Ինչու (Արդյո՞ք պարամետրը վերահսկվելու է)	Ով (Արդյո՞ք պարամետրը վերահսկվելու է?)
1. Շին. նյութերի մատակարարում	Շին. նյութերի գնումը լիցենզավորված պրովայդերներից	Պենստներ, օֆիսներ	Փաստաթղթերի ստուգում	Շին. ընդացքում	Ապահովել շին. տեխ. որակը; Պաշտպանել մարդու առողջությունը և շրջակա միջավայրը	ՀՏԶՀ
2. Շին. նյութերի և թափոնների տեղափոխումը Սարքավորումների շարժը	Շին. միջոցների և տեխնիկայի. տեխնիկական վիճակը Բեռնատար մեքենաների բեռի համապատասխանություն, բեռի հավասար բաշխում, նյութերի ծածկում. Շին. տրանսպորտային միջոցների շարժումը իրականացնել նախապես սահմանված ճանապարհով	Շին. նյութերի և շին. թափոնների փոխադրման համար երթուղիներ	Ճանապարհ. տեսչության համաձայնությունը երթուղիները տեղափոխման	Չնախատեսված ստուգումներ աշխատանքային ժամերին	Խուսափել օդի աղտոտվածությունը փոշուց Կրճատել երթևեկության խաղտումներ	ՀՏԶՀ, Համայնքապետարան
3. Շինարարական թափոնների առաջացում	Առաջացած վտանգավոր թափոններ.	նշանակված աղբավայրերում.	Զննում, ժամանակին թափոնների հեռացում	Ընթացքում և աշխատանքային ժամերի	Խուսափել շրջակա միջավայրի աղտոտումը	ՀՏԶՀ, Համայնքապետարան
4. Կենցաղային աղբի առաջացում	<input type="checkbox"/> Թափոնների բեռնարկղների ապահովում, թափոնների տեղադրումը տեղում <input type="checkbox"/> տեղական մարմինների հետ համաձայնեցնել թափոնների կանոնավոր դուրս փոխադրումը	Շինարարական հրապարակ	Դիտարկում	Շինարարության ամբողջ ժամանակահատվածում	Խուսափել հողի եւ ջրի աղտոտվածությունից, կենցաղային աղբից	ՀՏԶՀ, Համայնքապետարան

5.Աշխատանքի անվտանգությունը	<p>Հատուկ հագուստի և պաշտպանական միջոցների տրամադրումը</p> <p>Շին.տեխնիկայի շահագործման կանոնների հետևողականությունը, օգտագործման մասնավոր անվտանգության միջոցները</p>	Շինարարական հրապարակ	Տեսչության գործունեությունը	Շինարարության ամբողջ ժամանակահատվածում	Նվազեցնել պատահարների հավանականությունները	ՀՏԶՀ, Համայնքապետարան
6. Հակամարտության ձեռնարկումը աշխատանքների կարգավորման համար	<p>Դեպրկացիյա և ցանկապատում աշխատանքային վայրում Շինարարական մեքենաների և մեխանիզմների կանգառ շին.հրապարակից դուրս կայունանալ նե, ազատ երթեւեկության և հետիոտների խոչընդոտում շինարարական նյութերը և թափոնները աշխատանքային վայրերից դուրս</p>	Շինարարական հրապարակ	Դիտարկում	Շինարարության ամբողջ ժամանակահատվածում	Նվազեցնել պատահարների հավանականությունները	ՀՏԶՀ, Համայնքապետարան

Շահագործման փուլ

Գործունեություն	Ինչ (Արդյո՞ք պարամետրը վերահսկվելու է)	Որտեղ (Արդյո՞ք պարամետրը վերահսկվելու է)	Ինչպես (Արդյո՞ք պարամետրը վերահսկվելու է)	Երբ (Սահմանել հաճախականությունը/կ ամ շարունականականությունը)	Ինչու (Արդյո՞ք պարամետրը վերահսկվելու է)	Ով (Արդյո՞ք պարամետրը վերահսկվելու է)?
Շին.հրապարակի մակերեսի մաքրում աղբի կուտակումից և կենցաղային թափոններից	Կանոնավոր հավաքածուն և վերացում կենցաղային թափոնները առաջացած դպրոցում	Դպրոցի անմիջական շրջապատում	զննում	Դպրոցի շենքի շահագործման ողջ ընթացքում	Կանխել աղտոտվածություն	ՀՏԶ, Համայնքապետարա ն
Շենքի սեպտիկ հորի և կոյուղու տնօրինումը	Կանոնավոր հավաքում և հեռացում հավաքված կոյուղու հատուկ տրանսպորտային միջոցներով է ամիսը երկու անգամ	Դպրոցի շենքում	զննում	Դպրոցի շենքի շահագործման ողջ ընթացքում	Կանխել հողի և ջրի աղտոտումը	ՀՏԶ, Համայնքապետարա ն

Հավելված 1. Քարտեզ և լուսանկարները



