



ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ

ՀՀ ՏԱԿՈՒՇԻ ՄԱՐԶԻ ԴԻԼԻՋԱՆ ԲԱՂԱՔՈՒՄ ԱՄՆԱՌՈՐՅԱ ՁԵՎԱԿՈՐՄԱՆ ԱԾԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԿԱԶՄԱԿԵՐՊՈՒՄ

Հ/Հ	Հասցեն	Տեղադրվող տեղերը	Նկարագիրը	Այլ անհրաժեշտ նյութեր և պարագաներ
1	Ք. Դիլիջան Մյասնիկյան փ.	Կենտրոնական հրապարակ	<p>Կենտրոնական հրապարակում տեղադրել 2 հատ (բարձրությունը– 5մ) և 1 հատ (բարձրությունը– 7մ) տոնաձառներ (տոնաձառները տրամադրվելու են Պատվիրատուի կողմից) : Հարդարել թարթող ջրակայուն լույսերով և տոնաձառների վրա տեղադրել խոշոր չափի խաղալիքներ՝ յուրաքանչյուր տոնաձառի համար առնվազն 200-250 հատ (լույսերի, խաղալիքների տեսակները և գույները համաձայնեցնել Պատվիրատուի հետ):</p> <p>Հրապարակի սկզբնամասում տեղադրել 2026 թվերի հավաքածու, որի 6 թիվը պետք է պատրաստվի երկաթե կոնստրուկցիայով, իսկ 2 0 2 թվերը տրամադրվելու է Պատվիրատուի կողմից, որոնք պետք է զարդարված լինեն լուսաշղթաներով, լամպերի հեռավորությունը 25սմ, / LED / հզորությունը 6W-2700K: 2026 թիվը անհրաժեշտ է տեղադրել կենտրոնական հրապարակի՝ շատրվանների հարակից տարածքում:</p> <p>Տեղադրել և զարդարել սպիտակ LED լուսաշղթաներով մեկ հատ սահնակ, մեկ հատ երկաթե կոնստրուկցիաներով հավաքած մեծ գունդ-տրամագիծը- 2.0մ, մեկ հատ միջին գունդ՝ տրամագիծը -1.5 մ, երկու հատ հրեշտակներ - մակերեսը՝ 1.5-2.0քմ ոչ պակաս, կոնֆետ մեծ՝ մեկ հատ 80սմ X 80սմ, կոնֆետ փոքր մեկ հատ 60սմ x 60սմ, որոնք տրամադրվելու են Պատվիրատուի կողմից:</p>	<p>Լեդ ժապավեն IP 65, 220Վ, 9,6-14 Վտ, միացման կոնտակտ (220Վ)՝ առնվազն 20 հատ, այլումինե հաղորդակար (ԱՊՎ-6) առնվազն՝ 500մ: Տոնաձառի թարթող ջրակայուն լույսեր՝ 500մ:</p>

			<p>Զարդարել հրապարակում գտնվող թվով 2 ծաղկանոցներ՝ սպիտակ LED ժապավենով IP 65, 220 Վ, 9,6-14 Վտ լույսով և տոնածառի թարթող ջրակայուն լույսերով, նախատեսված բացօթյա ձևավորումների համար: Զարդարել սպիտակ LED և թարթող ջրակայուն լույսերով շատրվանների տարածքում գտնվող արձանները՝ թվով 4 հատ: Կենտրոնական հրապարակի հարակից տարածքի եղևինները զարդարել տոնածառի թարթող ջրակայուն լույսերով /12-15 հատ/:</p> <p>Տեղադրել, սպասարկել, տոներից հետո ապամոնտաժել և հանձնել Պատվիրատուին:</p>	<p>Այլումինե հաղորդալար (ԱՊՎ-6) առնվազն՝ 100մ: Տոնածառի թարթող ջրակայուն լույսեր՝ 456քմ: Լուսաշղթա 120մ, լեդ լամպեր՝ 6W-2700K – 480 հատ:</p>
	<p>Նախկին քաղսովետի շենք /5 հարկ/</p>		<p>Լուսաշղթա՝ 10 շարք, յուրաքանչյուր շարքը 12մ, լամպերի հեռավորությունը 25սմ / LED /, հզորությունը 6W-2700K: Շենքի ճակատային մասով թափվող լույսեր (38մ x 12մ), 24Վ տաք սպիտակ լուսադիոդներ: Տեղադրել, սպասարկել, տոներից հետո ապամոնտաժել և հանձնել Պատվիրատուին:</p>	
2	<p>Ք. Դիլիջան Մյասնիկյան փ.</p>	<p>Քաղաքապետարանի շենք /3 հարկ/</p>	<p>Քաղաքապետարանի շենքի՝ 12,5 x 36,8 մ ճակատային մասը զարդարել եզրագծերով սպիտակ LED լուսաշղթաներով IP 65, 220Վ, 9,6-14 Վտ, այդ թվում նաև ճակատային մասի պատուհանները: Քաղաքապետարանի շենքի մուտքի ձևավորում եղևնու ճյուղերով և լույսերով: Քաղաքապետարանի շենքի առաջին հարկի ձևավորում, տոնածառի տեղադրում /բարձրությունը 2.4մ/: Զարդարել սպիտակ թարթող ջրակայուն լույսերով և տոնածառի վրա տեղադրել խաղալիքներ: Տեղադրել, սպասարկել, տոներից հետո ապամոնտաժել և հանձնել Պատվիրատուին:</p>	<p>Լեդ ժապավեն IP 65, 220Վ, 9,6-14 Վտ – 330մ, միացման կոնտակտ (220Վ)՝ առնվազն 20 հատ, այլումինե հաղորդալար (ԱՊՎ-6) առնվազն՝ 100մ:</p>
3	<p>Ք. Դիլիջան Մաքսիմ Գորկու փողոց - Թբիլիսյան խճ.</p>	<p>Օղակաձև այգի</p>	<p>Օղակաձև այգու կենտրոնական հատվածում տեղադրված լուսավորության հենասյան վրա հավաքել 360 աստիճանի երկաթե մետաղական կոնստրուկցիայով, սպիտակ LED IP 65, 220Վ, 9,6-14 Վտ ջրակայուն լուսաշղթաներով տոնածառ, 8-10 մ բարձրությամբ, ինչպես նաև նույն</p>	<p>Լեդ ժապավեն IP 65, 220Վ, 9,6-14 Վտ-1000-1200մ, միացման կոնտակտ (220Վ)՝ առնվազն 50 հատ, այլումինե</p>

		<p>հատվածում գտնվող առկա ծաղկամանների մետաղական կոնստրուկցիաները զարդարել սպիտակ LED IP 65, 220Վ, 9,6-14Վտ ջրակայուն լուսաշղթաներով: Դիլիջանի Խորհրդանիշ հնգաթև հուշարձանը՝ մոտ 20մ բարձրությամբ, զարդարել սպիտակ LED IP 65, 220Վ, 9,6-14Վտ ջրակայուն լուսաշղթաներով: Պատրաստել և տեղադրել մետաղական կոնստրուկցիայով 10 հատ գնդեր՝ 1 մ տրամագծով, գնդերի տեղադրման վայրերը համաձայնեցնել Պատվիրատուի հետ:</p> <p>Պատրաստել և տեղադրել մետաղական կոնստրուկցիայով «ԴԻԼԻՋԱՆ» անվանումը, տառերի բարձրությունը առնվազն 1.5մ, որը պետք է լուսավորել լուսաշղթայով, լամպերի հեռավորությունը 25սմ / LED /, հզորությունը 6W-2700K (տեղանքը և դիրքը համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ):</p> <p>Տեղադրել, սպասարկել, տոններից հետո ապամոնտաժել և հանձնել Պատվիրատուին:</p>	<p>հաղորդակար (ԱՊՎ- 6) առնվազն՝ 1000մ</p>
4	Ք. Դիլիջան	<p>Դիլիջան քաղաքի թվով 25 հատ կանգառներ</p>	<p>Լեդ ժապավեն IP 65, 220Վ, 9,6-14 Վտ, միացման կոնտակտ (220Վ)՝ առնվազն 25 հատ, այլումինե հաղորդակար (ԱՊՎ- 6) . առնվազն՝ 500մ</p>
5	Ք. Դիլիջան Կամուրջներ	<p>Թվով 5 կամուրջ</p>	<p>Լեդ ժապավեն IP 65, 220Վ, 9,6-14 Վտ -400մ, միացման կոնտակտ (220Վ)՝ առնվազն 10 հատ, այլումինե հաղորդակար (ԱՊՎ- 6) առնվազն՝ 500մ, սպիտակ 24Վ տաք սպիտակ թարթող ջրակայուն լույսեր, չափերը՝ ըստ նախատեսված մետաղական կոնստրուկցիաների:</p>

		<p>3. Գետափնյա փողոց-Է. Ծառուղյան փողոցները իրար կապող կամուրջ (Դիլիջանի 2-րդ միջնակարգ դպրոցի հարակից հատված)-կամուրջի երկարությունը մոտ 20 մ, լայնությունը մոտ 2,5 մ, կամուրջի վրա հավաքել երկաթե մետաղական կամարաձև կոնստրուկցիաներ, զարդարել 24վ տաք սպիտակ թարթող ջրակայուն լույսերով:</p> <p>4. Գետափնյա փողոց-Է. Ծառուղյան փողոցները իրար կապող կամուրջ (Դիլիջանի թիվ 1 մանկապարտեզի հարակից հատված)-կամուրջի երկարությունը մոտ 20 մ, լայնությունը մոտ 2,5 մ, կամուրջի վրա հավաքել երկաթե մետաղական կամարաձև կոնստրուկցիաներ, զարդարել 24վ տաք սպիտակ թարթող ջրակայուն լույսերով:</p> <p>5. Կալինինի-Գետափնյա-Է. Ծառուղյան փողոցները իրար կապող կամուրջ (Մեծ կամուրջ)-կամուրջի երկարությունը մոտ 70-80 մ, լայնությունը մոտ 15 մ, որը անհրաժեշտ է զարդարել սպիտակ LED IP 65, 220 Վ, 9,6-14վտ լուսաշղթաներով և թարթող ջրակայուն լույսերով:</p> <p>Տեղադրել, սպասարկել, տոներից հետո ապամոնտաժել և հանձնել Պատվիրատուին:</p>		
<p>Ք. Դիլիջան Մաքսիմ Գորկու- Մյասնիկյան փողոցներ.</p>	<p>Մաքսիմ Գորկու փողոցի 52 հասցեից (Սքայ տալերմարկետ) – Մյասնիկյան փողոցի 63 հասցեն (Թումո) – մոտ 2.0 կմ</p>	<p>Մաքսիմ Գորկու փողոցի 52 հասցեից (Սքայ տալերմարկետ) – Մյասնիկյան փողոցի 63 հասցեն (Թումո) – մոտ 2 կմ, 90 լուսավորության հենասյուների վրա ամրացնել մետաղական կոնստրուկցիաներ, որոնց լայնությունը 30-50 սմ, երկարությունը մոտ 1մ, անհրաժեշտ է ձևավորել նախշաձև միջուկով՝ զարդարված սպիտակ LED IP 65, 220վ, 9,6-14վտ լույսերով և տոնաձառի չթարթող ջրակայուն լույսերով, որոնք նախատեսված են բացօթյա ձևավորման համար:</p> <p>Նախշերը, լույսերի գույնը և բարձրությունը համաձայնեցնել Պատվիրատուի հետ:</p> <p>Փողոցի տարածքում գտնվող մոտ 30 հատ ծառերի (զարդարվող ծառերը համաձայնեցնել Պատվիրատուի հետ) բները զարդարել 360 աստիճանի տոնաձառի չթարթող ջրակայուն լույսերով՝ առնվազն 1.5մ բարձրությամբ:</p>	<p>Լեդ ժապավեն IP 65, 220վ, 9,6-14 Վտ -400մ, միացման կոնտակտ (220վ)՝ առնվազն 90 հատ, այլումինե հաղորդալար (ԱՊՎ-6) առնվազն՝ 500մ, 24վ տաք սպիտակ չթարթող ջրակայուն լույսեր՝ առնվազն 300մ:</p>	

			Տեղադրել, սպասարկել, տոներից հետո ապամոնտաժել և հանձնել Պատվիրատուին:	
7	Ք. Դիլիջան Շահումյան փ.	Շահումյան փողոց	Շահումյան փողոցի տարածքում գտնվող մոտ 230 եղևինների բները զարդարել 360 աստիճանի տոնածառի չթաթող ջրակայուն լույսերով՝ առնվազն 1.5 մ բաժնությամբ: Տեղադրել, սպասարկել, տոներից հետո ապամոնտաժել և հանձնել Պատվիրատուին:	Այումինն հաղորդակար (ԱՊՎ-6) առնվազն՝ 2000մ, 24վ տաք սպիտակ չթաթող ջրակայուն լույսեր՝ առնվազն 2300մ:
8	Ք. Դիլիջան	Աղավնավանք, Խաչարձան, Գոշ, Հովք, Հաղարծին և Թեղուտ բնակավայրեր	Ձեռք բերել և նշված գյուղական բնակավայրերի վարչական ղեկավարներին հանձնել՝ 1. տոնածառի թափվող լույսեր (3մ x 3մ) – 60 հատ, յուրաքանչյուր բնակավայրին 10 հատ, 2. տոնածառի լույսեր (5մ-ոց) – 60 հատ, յուրաքանչյուր բնակավայրին 10 հատ, 3. տոնածառի լույսեր (10մ-ոց) – 60 հատ, յուրաքանչյուր բնակավայրին 10 հատ, 4. տոնածառի լույսեր (100մ-ոց) – 30 հատ, յուրաքանչյուր բնակավայրին 5 հատ:	

1. Աշխատանքների իրականացման (ձևավորման աշխատանքներ) վերաբերյալ ներկայացնել առնվազն երկու տարբեր էսքիզային տարբերակներ /3D ձևաչափով/:
2. Ներկայացնել LED, թաթող ջրակայուն լույսերի, երկաթե կոնստրուկցիաների, զարդանախշերի, շղթաների, այլ անհրաժեշտ տեղադրման ենթակա իրերի, զարդերի, պարագաների նմուշ-օրինակները և համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:
3. Տոնական ձևավորման համար օգտագործված ապրանքները ամրագրության վերաբերյալ վերադարձնել պատվիրատուին:

Հայտը նախագծած ներկայացուցիչներ՝



Նոնա Գրիգորյան



Արամ Սարգսյան