

Investor:
Projektant: Ing.arch. Ivan Jarina, Ing.arch. Martin Kubovský
Stavba: Žilinská univerzita, Hurbanova ulica, Žilina, budova A - rekonštrukcia
Predmet: Profesionálna svetelná technika a príslušenstvo
dátum: 19.10.2018
vyhotovil: City Light Slovakia s.r.o., Suchý Jarok 18, 06601 Humenné

Priestor: EXTERIÉR

Výkaz: Výmer

Podrobná technická špecifikácia je uvedená v Prílohe 1: Technická špecifikácia svetelnej techniky, príslušenstva a jej zoznam. Príloha 1 je neoddeliteľnou súčasťou Výkazu Výmer k predmetnej stavbe.

podlažie	značenie druhu svetelnej techniky	značenie svietidla/položky	druh svietidla / položka	popis položky	m.j.	jednotková cena bez DPH	výmera	spolu bez DPH
exteriér	B	B11	lineárne nástenné svietidlo	Lineárne exteriérové svietidlo v štíhlom tele. IP67. Povrchová montáž pomocou montážnych držiakov pevných alebo s náklonom. Teplé biele svetlo 3000K. Index podania farieb musí byť aspoň CRI>=80. Svetelná línia musí produkovať plné biele homogénne svetlo bez viditeľných svetelných bodov Rozmery: výška 19 mm, šírka 18,4 mm. Dĺžka 2,8 m. Výroba atypickej dĺžky na mieru. Spotreba 10 W/meter. Napájanie 24VDC.	ks		4,00	
exteriér	B	B12	lineárne nástenné svietidlo	ukončenie (zapečatenie) línie položka B11 a kábel 5 m	ks		4,00	
exteriér	B	B13	montážny úchyt pre exteriérovú svetelnú líniu	pár montážnych držiakov, zosilnených pre lineárne exteriérové svietidlo položka B11	ks		8,00	
exteriér	B	B14	napájací zdroj pre exteriérovú svetelnú líniu	napájací zdroj 24V, 40 W	ks		4,00	
exteriér	E	E4	napájací zdroj 12V	napájací zdroj 12V, 40 W	ks		1,00	
exteriér	E	E3	podlahové svietidlo	zemné profesionálne svietidlo uplight v kompaktnom tele, zdroj svetla LED, teplé biele svetlo 2700K. Úžky uhol vyžarovania 10°. Svietidlo musí mať index podania farieb CRI>= 80. IP67. Kovové hliníkové telo a vrchný krycí diel musí byť z nerezovej ocele V4A 316L a tvrdeného skla. Závaž do 3t. Svietidlo musí disponovať systémom ochrany proti prehriatiu. Musí byť vrátane montážneho puzdra. Maximálny rozmer: 50 x 50 x 40 mm. Spotreba: 3 Watt. Napájanie 12VDC, štvorcový dizajn.	ks		6,00	
exteriér	G	G3	nástenné svietidlo	Nástenné svietidlo so svietením smerom nahor a nadol, zdroj svetla LED, teplé biele svetlo 3000K. CRI>=80. Uhol vyžarovania 12° v hornom smere, 30° v dolnom smere. Svietidlo musí byť vrátane napájacieho zdroja integrovaného v tele. Stupeň ochrany krytom: IP 67. Maximálna spotreba 20 Watt. Maximálny rozmer 99 x 99 x 200 mm, hmotnosť: 2,3 kg. Napájanie: 230V. Telo z čistého anodizovaného hliníka.	ks		7,00	
exteriér	M	M1	exteriérové svietidlo povrchové	profesionálne exteriérové svietidlo s povrchovou montážou, zdroj svetla LED, teplé biele svetlo 3000K. Stupeň ochrany IP67. Uhol vyžarovania 12°. Teleso svietidla je z masívneho anodizovaného hliníka a termoplastických materiálov. Nastaviteľná poloha, s natáčaním okolo osi 360°, s náklonom 270°. Maximálny rozmer vrátane konzoly: 175 x 116 x 100 mm (v x š x h), hmotnosť (kg): 1,90. Spotreba: 20 Watt. Napájanie: 230V. Telo z čistého anodizovaného hliníka v štvorcovom hranatom dizajne.	ks		7,00	
exteriér	M	M2	exteriérové svietidlo povrchové	profesionálne exteriérové svietidlo s povrchovou montážou, zdroj svetla LED, teplé biele svetlo 3000K. Stupeň ochrany IP67. Uhol vyžarovania 8°. Teleso svietidla je z masívneho anodizovaného hliníka a termoplastických materiálov. Nastaviteľná poloha, s natáčaním okolo osi 360°, s náklonom 270°. Maximálny rozmer vrátane konzoly: 175 x 116 x 100 mm (v x š x h), hmotnosť (kg): 1,90. Spotreba: 20 Watt. Napájanie: 230V. Telo z čistého anodizovaného hliníka v štvorcovom hranatom dizajne.	ks		1,00	
exteriér	M	M3	exteriérové svietidlo povrchové	exteriérové dizajnové svietidlo stĺpkového typu s povrchovou montážou, zdroj svetla LED, teplé biele svetlo 3000K. Stupeň ochrany IP65. Maximálny rozmer: 700 x 55 (v x priemer), hmotnosť 1,50 kg. Spotreba: 8 Watt. Napájanie: 230V. Montáž na povrchový montážny prvok alebo na zemný bodec. Prevedenie: titanová farba, alebo podľa voľby.	ks		99,00	

exteriér	N	N4	napájací zdroj 12V pre zemné svietidlo, akcentové	napájací zdroj 12V, 60 W	ks		2,00	
exteriér	N	N5	napájací zdroj 12V pre zemné svietidlo, akcentové	napájací zdroj 12V, 40 W	ks		2,00	
exteriér	N	N1	zemné svietidlo	zemné profesionálne svietidlo, zdroj svetla LED, biele svetlo 3000K. Uhol vyžarovania 12°. Svietidlo musí mať index podania farieb CRI>= 80. Stupeň ochrany IP67/IK10. Horný prstenec svietidla z vysokokvalitnej nerezovej ocele. Maximálny rozmer: hĺbka 360 x ø 260 mm, hmotnosť (kg): 6,95. Spotreba: 20 Watt. Pripojenie na 230V.	ks		4,00	
exteriér	N	N2	zemné svietidlo	zemné profesionálne svietidlo v kompaktnom tele, zdroj svetla LED, biele svetlo 3000K. Uhol vyžarovania 30°. Svietidlo musí mať index podania farieb CRI>= 80. Stupeň ochrany IP67/IK10. Maximálny rozmer: 138 x ø 110 mm, hmotnosť (kg): 0,90. Spotreba: 5 Watt. Pripojenie na 230V.	ks		2,00	
exteriér	N	N3	zemné svietidlo, akcentové	zemné profesionálne svietidlo akcentové značkovacie, v kompaktnom tele, zdroj svetla LED, neutrálne biele svetlo 4000K. Vyžarovanie do 2 smerov/polrovín cez difúznú výplň. Stupeň ochrany IP68. Z nerezovej ocele pieskovo opracovanej V4A 316L. Zátťaž a pojazd do 3t. Maximálny rozmer: priemer 58 mm, hĺbka 38 mm, celková výška 47 mm. Spotreba: 3 Watt. Napájanie 12VDC.	ks		39,00	
exteriér	-		montáž	montážne práce, exteriér	hod		114,00	