

Vámosszabadi, Rét, Szabadi u. közvilágítás korszerűsítés

Villanyszerelési munkáinak összesítő táblázata

	Összes Anyag	Összes Díj	Összesen
Vámosszabadi, Rét u. közvilágítás korszerűsítés	1 850 752,-	648 721,-	2 499 473,-
Vámosszabadi, Szabadi u. közvilágítás korszerűsítés	2 006 464,-	681 787,-	2 688 251,-
ÖSSZESEN:	3 857 216,-	1 330 508,-	5 187 724,-

Az árak az ÁFA-t nem tartalmazzák!

Győr, 2017.10.06



Sz.	Tétel	Menny.	Me	Anyag	Díj	Anyag össz	Díj össz	Tétel össz
	Vámosszabadi, Rét, Szabadi u. közvilágítás korszerűsítés							
1	Vámosszabadi, Rét u. közvilágítás korszerűsítés							
1.1	Tweet 14 W LED közvilágítási lámpatest	32	db	57 200,-	12 600,-	1 830 400,-	403 200,-	2 233 600,-
1.2	felszálló lámpavezeték Nyy-j 3x2,5mm2	96	m	212,-	311,-	20 352,-	29 856,-	50 208,-
	Járulékos munkák					1 850 752,-	433 056,-	2 283 808,-
1.3	Közvilágítási hálózat bénítása (E.on)	2	klt	0,-	65 000,-	0,-	130 000,-	130 000,-
1.4	Érintésvédelmi mérés 3 pld. jegyzőkönyvvel	1	klt	0,-	41 046,-	0,-	41 046,-	41 046,-
1.5	Megvalósulási dokumentáció 3 pld.	1	klt	0,-	44 619,-	0,-	44 619,-	44 619,-
	Összesen					0,-	215 665,-	215 665,-
	Mindösszesen:					1 850 752,-	648 721,-	2 499 473,-

Ssz.	Tétel	Menny.	Me	Anyag	Díj	Anyag össz	Díj össz	Tétel össz
2	Vámosszabadi, Szabadi u. közvilágítás korszerűsítés							
2.1	Tweet 14 W LED közvilágítási lámpatest	33	db	57 200,-	12 600,-	1 887 600,-	415 800,-	2 303 400,-
2.2	felszálló lámpavezeték Nyj-j 3x2,5mm ²	102	m	212,-	311,-	21 624,-	31 722,-	53 346,-
2.3	Tweet S1 60 W LED közvilágítási lámpatest	1	db	97 240,-	18 600,-	97 240,-	18 600,-	115 840,-
						2 006 464,-	466 122,-	2 472 586,-
	Járulékos munkák							
2.4	Közvilágítási hálózat bénítása (E.on)	2	klt	0,-	65 000,-	0,-	130 000,-	130 000,-
2.5	Érintésvédelmi mérés 3 pld. jegyzőkönyvvel	1	klt	0,-	41 046,-	0,-	41 046,-	41 046,-
2.6	Megvalósulási dokumentáció 3 pld.	1	klt	0,-	44 619,-	0,-	44 619,-	44 619,-
	Összesen					0,-	215 665,-	215 665,-
	Mindösszesen:					2 006 464,-	681 787,-	2 688 251,-

Az árak az ÁFA-t nem tartalmazzák!

Győr, 2017.10.06

