

Költségvetés összesítő lap

Munka típusa:	Rek. / Fejl.	SEPLAND szám:
---------------	--------------	---------------

Munka címe:	Sátoraljaújhely Kalandpark új parkolók
-------------	--

String:

Tervező:	Tervező	Megrendelésszám:
Csomag / Kivitel	Kivitelező	Megrendelésszám:
Vállalási szorzó:		
Határidő:		

Munkadíj (techn. tételár):

Elfogadott "K" tételek összege*:

SA-2.5 költsége**:

Anyagigazg. díjjal növelt SA-2.5 költség (105%):

Vállalkozó által biztosított SA költsége***:

Összesen:

Tervezett / Org. ár	Eltérés Ft
	- Ft
	- Ft
	- Ft
	-
	-

* A "K" tételek összege a mellékelt költségvetés alapján !

** A mindenkor érvényes **Standard Anyaglista (SA)** alapján kötelezően a Megrendelőtől (

*** Kizárólag külön megrendelői engedély alapján a Vállalkozó által nem a Megrendelőtől (

Munka címe:	Sátoraljaújhely Kalandpark új parkolók	Mennyiségi ellenőr:			
SEPLAND:		Dátum:			
Vállalkozó:		Anyagár-ellenőr:			
Projektszám:		Dátum:			
Megrendelészár					
Cikkszám	Megnevezés	Tervezett mennyiség (ORG)	M. e.	Rögzített ár 2017.09.01. - 2018.02.28. között	Tervezett költség:
A-10001444	Rúdföldelő 3 m-es Ø20	13	db		
A-10023173	Leágazó 16-95AL/2x(1,5-6)+1x6-35 NC95-3DSF	2	db		
A-10023821	Kábel 1 kV NAYY-J 4x25 RE 0,6/1 kV (Al)	744	m		
A-10004516	Kábeljelző szalag "Erősáramú"	6	kg		
A-10009892	Végelzáró beltéri 1 kV KVMB 10-25	30	klt		
A-10025143	Vill szekrény 0L/3LSL-1RP	1	db		
A-10030459	KIF Szak.kapcs-bizt 160A 00 méret	4	db		
A-10020457	Biztosítóbétét 500 V NH 00 20 A	6	db		
A-10026799	Lámpaoszlop acél 8m kúpos, talpcsavaros	4	db		
A-10026804	Lámpaoszlop acél 12m kúpos, talpcsavaros	8	db		
A-10019579	Lámpaoszlop alap ZR2-12	12	db		
A-10008900	Lámpakar acél V1T-10/76	5	db		
A-10019582	Lámpakar acél V2T-10/76	6	db		
A-10010338	Szerelvénylap GURO EKM 1281/95655 2xE27/2x5x25mm2	8	db		
A-10019632	Szerelvénylap GURO EKM 2072/94832 1xE27/2x5x35mm2	5	db		

Munka címe:	Sátoraljaújhely Kalandpark új parkolók		
SEPLAND:	EB-		
Tervező:	Tervező	Megrend.szám:	0
Kivitelező:	Sátoraljaújhely Kalandpark új parkolók	Megrend.szám:	0

Elosztó-hálózati technológiai tételek

A megrendelő által biztosított SA anyagok nélkül, ÁFA nélküli árral

BSZJ azonosító	Elszámolási tétel megnevezése	Tervezett mennyiség (ORG)	ME	Tervezett érték:	
				Alapegys égár	Tervezett ár
BFC-10020	Járda aszfalt burkolatának vágása	26	m		
BFC-10030	Járda beton vágása (helyben öntött)	26	m		
BFC-10040	Járda aszfaltjának bontása (normál)	13	m2		
BFC-10070	Járda helyben öntött betonjának bontása	13	m2		
BFC-10102	Szegélykő bontása	2	m		
BFC-10130	Úttest aszfalt burkolatának vágása	124	m		
BFC-10140	Úttest beton vágása (helyben öntött)	124	m		
BFC-10150	Úttest aszfaltjának bontása (normál)	25	m2		
BFC-10180	Úttest helyben öntött betonja bontása	25	m2		
BFC-10230	Járda aszfaltozása (normál)	13	m2		
BFC-10270	Járda helyben öntött betonja készítése	13	m2		
BFC-10342	Szegélykő beépítése (meglévő kövel)	2	m		
BFC-10380	Úttest aszfaltozása (normál)	25	m2		
BFC-10420	Úttest helyben öntött betonja készítése	25	m2		
BFC-11020	Ideiglenes korlátos átjáró elhelyezése	5	db		
BFC-11030	Ideiglenes gépkocsi átjáró elhelyezése	2	db		
BFC-11040	Földkitermelés (I. - IV. osztály)	155	m3		
BFC-11120	Föld és egyéb törmelék elszállítása	62,03	m3		
BFC-11160	Beton oszlopalapok készítése	14	m3		
BFC-11170	Homokágy készítése 20 cm vastagságban	193,2	m2		
BFC-11190	Föld visszatöltés tömörítéssel	101,94	m3		
BFC-11200	Talajtömörítési vizsgálat	1	db		
BFC-12050	KPE védőcső, 110 mm átmérőjű (P-6)	290	m		
BFC-12210	Védőcső elhelyezése kábelárokban	288	m		
BFC-12250	Védőcső elhelyezése egyéb helyeken	2	m		
BFC-12270	Útátfúrás + 160 mm KPE védőcső beépítés	18	m		
BFC-12320	Védőcső végének lezárása (kábelárokban)	80	db		
KAB-10300	Kábelfektetés árokba, homokágyba, II.	456	m		
KAB-10330	Kábelfektetés árokba, védőcsőbe, II.	288	m		
KAB-10510	Kábel elhelyezés egyéb védőcsőben, II.	2	m		
KAB-10600	Műanyag kábeljelző szalag elhelyezése	483	m		
KAB-10620	Meglévő kábelek ideiglenes felkötése	10	m		
KAB-12020	KIF végelzáró szerelése (lenn)	30	db		
KAB-12090	KIF kábel üzembe helyezése előtti mérése	2	db		
KAB-13040	Földön álló elosztó szekrény telepítése	1	db		
KAB-13080	Kábelek nyomvonalazása	10	m		
KOZ-10010	KÖZV lámpakar (rövid) leszerelése	3	db		
KOZ-10070	KÖZV lámpakar (hosszú) felszerelése	15	db		
KOZ-10090	Lámpaoszlop állítása (5 < hossz <= 11m)	4	db		
KOZ-10100	Lámpaoszlop állítása (11m < hossz)	8	db		
KOZ-11310	KÖZV lámpatest (magas) leszerelése	3	db		
KOZ-11330	KÖZV lámpatest (magas) felszerelése	23	db		
ARK-10030	Áramút bontása (csavarkötéses) (fenn)	6	db		
ARK-10140	Áramút készítése (csavarkötéses) (fenn)	6	db		
ARK-10160	Áramút készítése (csavarkötéses) (lenn)	210	db		
ARK-10170	Áramköt. készítése (szerelvényes) (fenn)	3	db		
EVJ-10070	Rúd földelő telepítése (3 m-es)	13	db		
EVJ-10120	Potenciál bef. keretf. elosztó sz.-hez	1	db		
EVJ-10140	Földelési ellenállás mérés	14	db		
EVJ-11010	Figy. tábla oszlopra (megrendelőtől)	12	db		

Kazincbarcika,	Sátoraljaújhely Kalandpark új parkolók		
SEPLAND:			
Tervező:		Megrend.szám	
Kivitelező:	Sátoraljaújhely Kalandpark új parkolók	legrend.szám	

ii tételsorral le nem írható) un. "K" tételek

Sorszám	A tétel megnevezése (részletes leírása)	ME	Tervezett mennyiség	Vállalkozói ár	BO Tervezett ár
	Külön elszámolási költségek				
1	Lámpakar acél V2T-10/76 90 fokos szöggel a karok között	db	2,0		- Ft
2	VOLTANA 1 / 8LED/31W/2721lm/WW/5102/359952 31W lámpatest kívánt színre festve, 8 m fpm.-ra tervezve	db	6,0		- Ft
3	VOLTANA 4 / 32LED/75W/8223lm/WW/5139/360532 700mA lámpatest kívánt színre festve, 12 m fpm.-ra tervezve	db	2,0		- Ft
4	VOLTANA 4 / 32LED/110W/10652lm/WW/5139/360532 1000mA lámpatest kívánt színre festve, 12 m fpm.-ra tervezve	db	13,0		- Ft
5	kábeles elosztószekrény NH2-es 400A-es biztosítás szakaszolókapcsolójának cseréje 2db NH00-ás 160A-es biztosítás szakaszoló kapcsolóra MSZ EN 61439 szerint. (csak m.díj)	klt	2,0		- Ft
6	közműüzemeltetői szakfelügyelet	mnap	3,0		- Ft
7	tervezői művezetés	mnap	1,0		- Ft
8	megvalósulási dokumentáció világításmérési jegyzőkönyvvel	klt	1,0		- Ft
	Összesen:				- Ft