

Munkanem összesítő

Munkanem megnevezése	Anyag összege	Díj összege
Zsaluzás és állványozás	- Ft	- Ft
Irtás, föld- és sziklamunka	- Ft	- Ft
Síkalapozás	- Ft	- Ft
Helyszíni beton és vasbeton munkák	- Ft	- Ft
Lakatosszerkezetek elhelyezése	- Ft	- Ft
Összesen:	- Ft	- Ft

Zsaluzás és állványozás

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
3		Talpgerenda kétoldalas zsaluzása fa zsaluzattal, max. 0,8 m magasságig Tg1 kettőoldali	39,20	m2			- Ft	- Ft
4		Oszlopszaluzás, állandó keresztmetszetű, négyszögű, fa zsaluzattal, kitámasztással, 5 m magasságig, 60 cm oldalméretig P1+P2	10,15	m2			- Ft	- Ft
5		Síklemez zsaluzása, alátámasztó állvánnyal, födémzsaluzattal, zsaluhéj táblákkal borítva, 4 m magasságig	192,00	m2			- Ft	- Ft
6		Falzaluzás egyoldali sík felülettel - ellenlemez széle TF1 támfal	2,85	m2			- Ft	- Ft
7		Koszorúzaluzás párkány nélkül, 4 m magasságig, vasbeton födémszél, lépcső perem	10,80	m2			- Ft	- Ft
8		Koszorúzaluzás párkány nélkül, 4 m magasságig, K1	4,80	m2			- Ft	- Ft
9		Gerendazsaluzás, 20-60 cm oldalmagasság között, fa zsaluzattal, alátámasztó állvánnyal, tagozattal vagy anélkül készítve, 3 m magasságig G1+áthidalók felett PTA10	21,10	m2			- Ft	- Ft
10		Támfal felülborda zsaluzás fa zsaluzattal TF1 támfal .	21,60	m2			- Ft	- Ft
Munkanem összesen:							- Ft	- Ft

Helyszíni beton és vasbeton munkák

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1		Humuszos termőréteg, termőföld leszedése, terítése gépi erővel, 18%-os terephajlásig, bármilyen talajban, szállítás nélkül, 400,1-600,0 m között, teljes területen, 30 cm vtq.-ban	40,00	m3			- Ft	- Ft
4		Földvisszatöltés készítése alapok mellé	20,00	m3			- Ft	- Ft
7		Tömörítés bármely tömörítési osztályban gépi erővel, nagy területen, földfeltöltés tömörítése tömörségi fok: 95%, (E2= 20MN/m2) réteges tömörítéssel, rétegek max. vastagsága 40 cm	21,00	m3			- Ft	- Ft
		Munkanem összesen:					- Ft	- Ft

Síkalapozás

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1		Vasbeton sáv-, talp- lemezalap készítése szivattyús technológiával, C16/20-X0b(H)-24-F3 minőségű betonból, vasbeton gerendaalap betonozása(A1, A2, A3, A4 jelű)	37,00	m3			- Ft	- Ft
3		Aljzat lemez készítése C25/30-XC3-16-F2	15,36	m3			- Ft	- Ft
4		Vasbeton talpgerenda készítése, Tg1-3 környezeti osztályú, kissé képlékeny vagy képlékeny konzisztenciájú betonból, kézi bedolgozással, vibrátoros tömörítéssel, 750 cm2 keresztmetszet felett C25/30-XC2-16-F3 kavicsbeton keverék	5,60	m3			- Ft	- Ft
Munkanem összesen:							- Ft	- Ft

Helyszíni beton és vasbeton munkák

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
2		Betonacél helyszíni szerelése gerendaalapba, lábazati koszorúba, bordás betonacélból, 8 mm átmérő között Bordás betonacél, szálban, B 500	0,59 t				- Ft	- Ft
3		Betonacél helyszíni szerelése gerendaalapba, lábazati koszorúba, bordás betonacélból, 10 mm átmérő között Bordás betonacél, szálban, B 500	0,23 t				- Ft	- Ft
4		Betonacél helyszíni szerelése gerendaalapba, lábazati koszorúba, bordás betonacélból, 12 mm átmérő között Bordás betonacél, szálban, B 500	3,33 t				- Ft	- Ft
5		Betonacél helyszíni szerelése gerendaalapba, lábazati koszorúba, bordás betonacélból, 16 mm átmérő között Bordás betonacél, szálban, B 500	0,96 t				- Ft	- Ft
6		Hegesztett betonacél háló szerelése tartószerkezetbe Ø8/20/20 méretű hálóból, alsó-felső, aljzatlemezben (ELŐÍRÁNYZAT)	192,00 m2				- Ft	- Ft
7		Oszlop, pillér készítése, vasbetonból, kör-, sokszög vagy négyzet keresztmetszettel, X környezeti osztályú, kissé képlékeny vagy képlékeny konzisztenciájú betonból, betonszivattyútechnológiával, vibrátoros tömörítéssel kavicsbeton keverék C25/30-XC2-16-F3 P1+P2	0,90 m3				- Ft	- Ft
8		Lemez betonozása 18cm	34,56 m3				- Ft	- Ft
9		gerenda betonozás G1 és PT A10	3,10 m3				- Ft	- Ft
10		koszorú betonozása K1	0,60 m3				- Ft	- Ft
		TF1 támfal C30/37-Xf1-16-F3 környezeti osztályú, kissé képlékeny vagy képlékeny konzisztenciájú betonból, kézi bedolgozással, vibrátoros tömörítéssel	2,50 m3				- Ft	- Ft
Munkanem összesen:							- Ft	- Ft

Lakatosszerkezetek elhelyezése

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1	K-tétel	Acélszerkezet gyártása és szerelése, emeleti derékszelemt támasztóz pillérek, Anyagminőség: S235;	0,23	t			- Ft	- Ft
Munkanem összesen:							- Ft	- Ft