

Velem, Réti-patak-híd helyreállításának (3,00*5,50m) költségbebecslése:

Hídfeő helyreállítás:	Hossz:	a=	h=	db=	m3	Anyag+díj	Nettó ár	
Parti részek bontása, rendezése	1,50	3,00	0,50	2	4,50 m3	11 000	49 500	Ft
Híd járőfelület bontása:	6,50	3,00	0,40	1	7,80 m3	18 000	140 400	Ft
Hídfeő csatlakozás újrabetonozás:	3,00	0,40	0,30	2	0,72 m3	130 000	93 600	Ft
Háttöltés pótlása, javítása kővel	3,00	1,00	0,50	2	3,00 m3	26 000	78 000	Ft
Hídpálya helyreállítás								
Fagerendák cseréje, védelemmel	6,00	0,15	0,20	9	1,62 m2	375 000	607 500	Ft
Fa padozat cseréje, védelemmel	6,00	3,00	0,07	1	1,26 m3	354 000	446 040	Ft
Korlát építése, cseréje	6,00	1,00	0,12	2	1,44 m3	241 000	347 040	Ft
Ideiglenes költségek (energia, szállítás)						128 000	128 000	Ft
Járulékos költségek (szakértő, tervezés, egyeztetés):						145 000	145 000	Ft
					Híd összesen (nettó):		2 035 080	Ft
					ÁFA(27%):		549 472	Ft
					Híd mindösszesen (bruttó):		2 584 552	Ft

A munkanem költsége minden járulékos kiegészítő munka (állvány, kötőelemek, szerelés stb.) költségét tartalmazza.
A vállalkozói díj a "teljesen készen" szempont alapján került meghatározásra.

Alternatív megoldás:

Fa járó felület helyett vasbeton pályalemez építése, fa korláttal

Parti részek bontása, rendezése	1,50	3,00	0,50	2	4,50 m3	11 000	49 500	Ft
Híd járőfelület bontása:	6,50	3,00	0,40	1	7,80 m3	18 000	140 400	Ft
Hídra vasalt koszorúk:	1,4	m3	2	helyen	2,80 m3	235 000	658 000	Ft
Hídra vasalt pályalemez:	3,6	m3	1	helyen	3,60 m3	235 000	846 000	Ft
Korlát építése, cseréje	6,00	1,00	0,12	2	1,44 m3	241 000	347 040	Ft
Ideiglenes költségek (energia, szállítás)						128 000	128 000	Ft
Járulékos költségek (szakértő, tervezés, egyeztetés, építési engedély):						495 000	495 000	Ft
A híd jelentősen kevesebb fenntartási munkát és költséget jelentene a vasbeton pályalemez esetében.					Híd összesen (nettó):		2 663 940	Ft
					ÁFA(27%):		719 264	Ft
					Híd mindösszesen (bruttó):		3 383 204	Ft

Sz hely, 2019-01-05.

Készítette:

