

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Riešenie protipovodňovej ochrany obce Pečovská Nová Ves, časť Bukovec	JKSO	
Názov objektu		EČO	
		Miesto	
		IČO	
Objednávateľ			
Projektant			
Zhotoviteľ			
Spracoval			
	Rozpočet číslo		Dňa

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

Rozpočtové náklady v EUR

A Základné rozp. náklady				B Doplnkové náklady				C Vedľajšie rozpočtové náklady			
1	HSV	Dodávky		8	Práca nadčas			13	GZS		
2		Montáž		9	Bez pevnej podl.			14	Projektové práce		
3	PSV	Dodávky		10	Kultúrna pamiatka			15	Sťažené podmienky		
4		Montáž		11				16	Vplyv prostredia		
5	"M"	Dodávky						17	Iné VRN		
6		Montáž						18	VRN z rozpočtu		
7	ZRN (r. 1-6)			12	DN (r. 8-11)			19	VRN (r. 13-18)		
20	HZS			21	Kompl. činnosť			22	Ostatné náklady		

Projektant	Pečiatka	D	Celkové náklady	
		23	Súčet 7, 12, 19-22	
Dátum a podpis		24	DPH 20,00 % z	
Objednávateľ	Pečiatka	25	Cena s DPH (r. 23-24)	
Dátum a podpis		E	Prípochty a odpochty	
Zhotoviteľ	Pečiatka	26	Dodávky zadávateľa	
		27	Kízavá doložka	
Dátum a podpis		28	Zvýhodnenie + -	

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Riešenie protipovodňovej ochrany obce Pečovská Nová Ves, časť Bukovec	JKSO	
Názov objektu		EČO	
		Miesto	
		IČO	
Objednávateľ			
Projektant			
Zhotoviteľ			
Spracoval			
	Rozpočet číslo		Dňa

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

Rozpočtové náklady v EUR

A Základné rozp. náklady				B Doplnkové náklady				C Vedľajšie rozpočtové náklady			
1	HSV	Dodávky		8	Práca nadčas			13	GZS		
2		Montáž		9	Bez pevnej podl.			14	Projektové práce		
3	PSV	Dodávky		10	Kultúrna pamiatka			15	Sťažené podmienky		
4		Montáž		11				16	Vplyv prostredia		
5	"M"	Dodávky						17	Iné VRN		
6		Montáž						18	VRN z rozpočtu		
7	ZRN (r. 1-6)			12	DN (r. 8-11)			19	VRN (r. 13-18)		
20	HZS			21	Kompl. činnosť			22	Ostatné náklady		

Projektant	Pečiatka	D	Celkové náklady	
		23	Súčet 7, 12, 19-22	
Dátum a podpis	Pečiatka	24	DPH 20,00 % z	
Objednávateľ	Pečiatka	25	Cena s DPH (r. 23-24)	
		E	Prípochty a odpochty	
Dátum a podpis	Pečiatka	26	Dodávky zadávateľa	
Zhotoviteľ	Pečiatka	27	Kízavá doložka	
		28	Zvýhodnenie + -	
Dátum a podpis	Pečiatka			

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Riešenie protipovodňovej ochrany obce Pečovská Nová Ves, časť Bukovec

Objekt: 100-00 Úprava cesty III-3183

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto: Pečovská Nová Ves, Ľutina

Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ			
----	-------------	-------	----	--	--	--

HSV

Práce a dodávky HSV

1

Zemné práce

1	113152230	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy do 500 m2, pruh š. cez 0,5 m do 1 m, hr. 50 mm 0,127 t	m2	212,800		
		2,8* 2* 38 " odstránenie obrusu starej komunikácie		212,800		
		Súčet		212,800		
2	122202201	Odkopávka a prekopávka nezapažená pre cesty, v hornine 3 do 100 m3	m3	11,700		
		0,75 * 0,6*13,0* 2 " odkop pre rozšírenie konštr. vrstiev vozovky 13,0 m x2		11,700		
		Súčet		11,700		
3	122202209	Odkopávky a prekopávky nezapažené pre cesty. Príplatok za lepivosť horniny 3	m3	3,510		
		11,70 * 0,3 " lepivosť = 30 %		3,510		
4	162301122	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 1000 m	m3	11,700		
		11,70 " odvoz prebytočnej zeminy na skládku		11,700		
		Súčet		11,700		
5	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	11,700		
		11,70 " odvoz 3 km - P.N. Ves		11,700		
6	171201202	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	11,700		
		11,70		11,700		
7	175101201	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	10,000		
		1,0* 5,0 * 2,0 " obsyp dočasného potrubia DN 500		10,000		
8	5834531700	Štrkodrva 0- 63 un	t	16,500		
		10,0 * 1,65		16,500		
9	180405114	Založenie trávniky výsevom zmesi ornice a semena v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	76,000		
		1,0 * 38 * 2 " def. úprava svahov komunikácie		76,000		
		Súčet		76,000		
10	0057211200	Trávové semeno - parková zmes	kg	2,348		
		76 * 0,0309		2,348		
11	181101102	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	39,000		
		1,5* 13,0 *2 " pre rozšírenie vozovky		39,000		
12	181201102	Úprava pláne v násypoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	39,000		

4

Vodorovné konštrukcie

13	451541111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope zo štrkodrvy 0-63 mm	m3	0,450		
		0,6 * 5,0 * 0,15 " pod potrubie DN 500		0,450		

5

Komunikácie

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Riešenie protipovodňovej ochrany obce Pečovská Nová Ves, časť Bukovec

Objekt: 100-00 Úprava cesty III-3183

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto. Pečovská Nová Ves, Ľutina

Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ			
14	564761111	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. fr. 0-22 mm s rozprestretím a zhutn.hr. 200 mm	m2	19,500		
		0,75 *13,0 * 2 " rozšírenie konštr vrstiev vozovky		19,500		
		Súčet		19,500		
15	564762111	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 0-32 mm(vibr.štrk) po zhutn.hr. 200 mm	m2	19,500		
		19,50		19,500		
16	565141121	Podklad z asfaltového betónu AC 16 P s rozprestretím a zhutnením v pruhu š. nad 3 m, po zhutnení hr. 60 mm	m2	19,500		
17	565161222	Podklad z asfaltového betónu AC 22 P s rozprestretím a zhutnením v pruhu š. nad 3 m, po zhutnení hr. 90 mm	m2	19,500		
18	569831111	Spevnenie krajníc alebo komun. pre peších s rozpr. a zhutnením, štrkodrvinou hr. 100 mm	m2	19,500		
		0,75 *13,0 *2		19,500		
19	569903311	Zhotovenie zemných krajníc z hornín akejkoľvek triedy so zhutnením	m3	3,900		
		0,75 * 0,40 * 13 "		3,900		
		Súčet		3,900		
20	5833358400	Kamenivo ťažené hrubé 32-63 b	t	6,435		
		3,90 * 1,65 " dosypanie telesa cesty		6,435		
		Súčet		6,435		
21	573211111	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve od 0,50 do 0,70 kg/m2	m2	251,800		
		212,80 " pre nový obrus - vyfrézovaná plocha cesty		212,800		
		19,5 *2 " pre konštr. vrstvy rozšírenia		39,000		
		Súčet		251,800		
22	577144271	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z modifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 50 mm	m2	232,300		
		212,80 " odfrézovaný obrus		212,800		
		0,75*13,0* 2 " doplnenie na rozšírení		19,500		
		Súčet		232,300		
23	584121111	Osadenie cestných panelov zo železového betónu, so zhotovením podkladu z kam. ťaženého do hr. 40 mm	m2	30,000		
		3,0 * 2,0 * 5 " 5 ks cestných panelov pre obchádzku		30,000		
		Súčet		30,000		
24	5938123100	Cestný panel 22 IZD 3/828, dĺ.3000xš.2000xhr.220mm	ks	5,050		
		5 " 5 Ks cestných panelov		5,000		
		Súčet		5,000		

8

Rúrové vedenie

25	871383123	Montáž potrubia kanalizačného z korugovaných rúr - PVC-U tesniacich gum. krúžkom v sklone do 20 % DN 600 mm	m	5,000		
26	2860005900	PVC rúra 500/5m - korugovaný kanalizačný systém SN4	ks	1,000		
		0.00035				

9

Ostatné konštrukcie a práce-búranie

27	912293111	Osadenie a montáž smerového stĺpika z plastických hmôt na cestné zvodidlo	ks	2,000		
----	-----------	---	----	-------	--	--

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Riešenie protipovodňovej ochrany obce Pečovská Nová Ves, časť Bukovec

Objekt: 100-00 Úprava cesty III-3183

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto. Pečovská Nová Ves, Ľutina

Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ			
28	4044201020	Zvodidlový stĺpik ZS - 300 mm s kovovým držiakom, so spojovacím materiálom, fólia tr.2	ks	2,000		
29	912291111	Osadenie smerového kola s vykopaním, s odhadom výkopku do 3 m z plastických hmôt	ks	4,000		
30	4044201000	Cestný stĺpik CS - 1200 mm, fólia tr.2	ks	4,000		
31	914001111	Osadenie a montáž cestnej zvislej dopravnej značky na stĺpik, stĺp, konzolu alebo objekt + značka - označ. priepustu	ks	1,000		
32	919735111	Rezanie existuj. asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky do 50 mm	m	39,000		
		6,50 * 2 " 2x priečne - obrus na komunikácii		13,000		
		13,0 * 2 " rezanie pozdĺžne pre roz šírenie		26,000		
		Súčet		39,000		
33	919735112	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	m	26,000		
		2* 13,0 " pozdĺžne zarezanie podkladu vozovky		26,000		
		Súčet		26,000		
34	966008112	Búranie rúrového priepustu, z rúr DN 300 do 500 mm, - 0,98000t	m	5,000		
35	979082213	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km	t	31,926		
36	979082219	Príplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km	t	127,704		
		31,926 * 4		127,704		
37	979084212	Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu s naložením a so zložením na vzdialenosť do 50 m	t	13,110		
		13,11 " cestné panely zo svahu - pre ďalšie použitie obstarávateľom		13,110		
		Súčet		13,110		
38	979084213	Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 1 km	t	13,110		
39	979084216	Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	t	13,110		
40	979084219	Príplatok k cene za každých ďalších aj začatých 5 km nad 5 km	t	31,926		
41	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	31,926		
42	979093111	Uloženie sutiny na skládku s hrubým urovnaním bez zhutnenia	t	31,926		
43	985121111	Odstránenie panelov -plocha z cest. panelov- jedna vrstva- 4 Ks	m2	24,000		
99 Presun hmôt HSV						
44	998225111	Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytom asfaltovým akejkoľvek dĺžky objektu	t	103,034		

Celkom

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Riešenie protipovodňovej ochrany obce Pečovská Nová Ves, časť Bukovec	JKSO	
Názov objektu	200-00 Priepust na št. ceste III-3183 Pečovská Nová Ves - Ľutina	EČO	
		Miesto	
		IČO	
Objednávateľ			
Projektant			
Zhotoviteľ			
Spracoval			
	Rozpočet číslo		Dňa

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

Rozpočtové náklady v EUR

A Základné rozp. náklady				B Doplnkové náklady				C Vedľajšie rozpočtové náklady			
1	HSV	Dodávky		8	Práca nadčas			13	GZS		
2		Montáž		9	Bez pevnej podl.			14	Projektové práce		
3	PSV	Dodávky		10	Kultúrna pamiatka			15	Sťažené podmienky		
4		Montáž		11				16	Vplyv prostredia		
5	"M"	Dodávky						17	Iné VRN		
6		Montáž						18	VRN z rozpočtu		
7	ZRN (r. 1-6)			12	DN (r. 8-11)			19	VRN (r. 13-18)		
20	HZS			21	Kompl. činnosť			22	Ostatné náklady		

Projektant	Dátum a podpis	Pečiatka	D Celkové náklady	23	Súčet 7, 12, 19-22	
			24	DPH 20,00 % z		
Objednávateľ	Dátum a podpis	Pečiatka	25	Cena s DPH (r. 23-24)		
			E Prípochty a odpochty			
Zhotoviteľ	Dátum a podpis	Pečiatka	26	Dodávky zadávateľa		
			27	Kízavá doložka		
			28	Zvýhodnenie + -		

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Riešenie protipovodňovej ochrany obce Pečovská Nová Ves, časť Bukovec

Objekt: 200-00 Prieput na št. ceste III-3183 Pečovská Nová Ves - Ľutina

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto. Pečovská Nová Ves, Ľutina

Č.	Kód položky	Popis	MJ			
----	-------------	-------	----	--	--	--

HSV

Práce a dodávky HSV

1

Zemné práce

1	113107122	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm, -0,23500t	m2	51,000		
		6,80 * 7,50 " konštr. vrstva starej vozovky		51,000		
		Súčet		51,000		
2	113152230	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy do 500 m2, pruh š. cez 0,5 m do 1 m, hr. 50 mm 0,127 t	m2	45,820		
		5,80 * 7,90 " obrus starej úpravy komunikácie		45,820		
		Súčet		45,820		
3	113152240	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy do 500 m2, pruh š. cez 0,5 m do 1 m, hr. 100 mm 0,254 t	m2	43,500		
		5,80 * 7,50 " podklad starej úpravy komunikácie		43,500		
		Súčet		43,500		
4	113307113	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva ťaženého, hr.vrstvy 200 do 300 mm, -0,50000t	m2	39,000		
		6,0 * 6,5 " spodná vrstva konštrukcie starej vozovky - hr. 250 mm		39,000		
		Súčet		39,000		
5	122202201	Odkopávka a prekopávka nezapažená pre cesty, v hornine 3 do 100 m3	m3	25,550		
		0,8 * 3,0 * 7,0 " výkop pod prieputom		16,800		
		2,5 * 5,0 * 0,70 " výkop, odkop pre dlažbu svahov vtoku a výtoku		8,750		
		Súčet		25,550		
6	122202209	Odkopávky a prekopávky nezapažené pre cesty. Priplatok za lepivosť horniny 3	m3	7,665		
		25,55 * 0,3 " lepivosť = 30 %		7,665		
7	132201101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	3,520		
		0,40 * 5,5 * 0,8 * 2 " výkop zaisťovacích prahov vtoku a výtoku		3,520		
		Súčet		3,520		
8	132201109	Priplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3	m3	1,056		
		3,52 * 0,30 " lepivosť 30%		1,056		
9	132201201	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	16,320		
		1,7* 6,0 * 0,8 * 2 " ryha pre základ čiel prieputu		16,320		
		Súčet		16,320		
10	132201209	Priplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	4,896		
		16,32 * 0,30 " 30% lepivosť		4,896		
11	175101201	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	24,192		
		1,6* 2,1/2 * 2 * 7,2 " obsyp rámov prieputu so zhut.po vrstvách hr. 30 cm		24,192		
12	5834531700	Štrkodrva 0- 63 un	t	39,917		

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Riešenie protipovodňovej ochrany obce Pečovská Nová Ves, časť Bukovec

Objekt: 200-00 Prieput na št. ceste III-3183 Pečovská Nová Ves - Ľutina

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto. Pečovská Nová Ves, Ľutina

Č.	Kód položky	Popis	MJ			
		24,192 * 1,65		39,917		
		Súčet		39,917		
13	181101102	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	271,300		
		24,0 * 9 + 55,30 " pod prieput, základy a dlažbu		271,300		
		Súčet		271,300		
2 Zakladanie						
14	271571111	Vankúše zhutnené pod základy zo štrkopiesku	m3	6,240		
		2,6 * 0,30 * 8,0 " vankúš pod teleso prieputu		6,240		
		Súčet		6,240		
15	274321311	Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr.C 16/20	m3	9,702		
		1,10* 0,7 * (6,8 +5,8) " základy čiel prieputu		9,702		
		Súčet		9,702		
16	274351215	Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-dielce	m2	20,720		
		(1,1+ 6,8)*2* 0,7 " základ čela výtoku		11,060		
		(1,1+ 5,8)*2* 0,7 " základ čela vtoku		9,660		
		Súčet		20,720		
17	274351216	Debnenie stien základových pásov, odstránenie-dielce	m2	20,720		
		20,72		20,720		
		Súčet		20,720		
3 Zvislé a kompletne konštrukcie						
18	317321119	Rímsoy zo železového betónu tr. C 35/45 mostných konštrukcií	m3	2,520		
		0,80* 0,25 *(5,8+ 6,8) " rímsoy na vtoku a výtoku		2,520		
		Súčet		2,520		
19	317353121	Debnenie mostových rím akéhokolvek tvaru, priamych, zalomených alebo zakrivených zhotovenie	m2	7,100		
		(0,80+ 6,30) *2 * 0,25 *2 " rímsoy vtoku a výtok		7,100		
		Súčet		7,100		
20	317353221	Debnenie mostových rím akéhokolvek tvaru, priamych, zalomených alebo zakrivených-odstránenie	m2	7,100		
		7,10		7,100		
21	317361216	Výstuž mostných konštrukcií - rímsoy zo železového betónu z ocele zn. 10 505	t	0,341		
		0,34123 " pozri prílohu č. 05- výkres výstuže rímsoy		0,341		
		Súčet		0,341		
22	348942111	Zábradlie oceľové osadené do bloku z betónu prostého z dvoch vodorov.rúrok	m	5,600		
		5,60 " zábradlie v rímse na vtoku		5,600		
		Súčet		5,600		
23	389121112	Osadenie dielca uzatvorenej rámovej konštrukcie bez úpravy podkladu, hmotnosti 5-10 t	ks	9,000		
24	5938300200	Mostný prefabrikát ramovy prieput IZM 240/165, LxBxH=890x2400x165mm	ks	9,090		
		9 * 1,01		9,090		

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Riešenie protipovodňovej ochrany obce Pečovská Nová Ves, časť Bukovec

Objekt: 200-00 Prieput na št. ceste III-3183 Pečovská Nová Ves - Ľutina

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto. Pečovská Nová Ves, Ľutina

Č.	Kód položky	Popis	MJ			
25	931994121	Tesnenie styčnej škáry u prefa dielcov mikrotenovým gumeným profilom	m	64,800		

(2*2,4+ 2* 1,65) * 8 " tesnenie styčných špár medzi jednotliv. rám.dielcov 64,800

4 Vodorovné konštrukcie

26	273351215	Debnenie stien základových konštrukcii, zaistov. prahov	m2	17,550		
		(0,35+ 5,5) * 2 * 0,8 " debnenie prahu na vtoku priepustu		9,360		
		(0,35+ 5,5) * 2 * 0,7 " debnenie prahu na výtoku		8,190		
		Súčet		17,550		

27	273351216	Debnenie stien základových konštrukcii, odstránenie	m2	17,550		
		17,55		17,550		

28	451311311	Podklad pod zaklady a dlažbu z betónu prostého tr.C 12/15 hr. do 100 mm	m2	55,300		
		1,30 * 6,0 * 2 " pod dlažbu základov čiel		15,600		
		2,6 * 7,0 " pod rámy priepustu		18,200		
		2,15 * 5,0 * 2 " pod kam. dlažbu na vtoku a výtoku		21,500		
		Súčet		55,300		

29	452318510	Zaistovací prah z betónu vodostavebného V4-C 12/15,X0, melioračných kanálov s pätkami alebo bez pätiok	m3	2,888		
		0,35 * 0,8 * 5,5 " betónový prah na vtoku priepustu		1,540		
		0,35 * 0,7 * 5,5 " betónový prah na výtoku		1,348		
		Súčet		2,888		

30	465512127	Dlažba z lomového kameňa kamenársky upraveného, so zaliatím škár hr. kameňa 150 mm	m2	21,500		
		2,15 * 5 * 2 " na výtoku a vtoku v dĺžke 2,15 m		21,500		
		Súčet		21,500		

5 Komunikácie

31	564761111	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. fr. 0-22 mm s rozprestretím a zhutn.hr. 200 mm	m2	53,250		
		7,50 * 7,10		53,250		
		Súčet		53,250		

32	564762111	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 0-32 mm(vibr.štrk) po zhut.hr. 200 mm	m2	48,750		
		7,50 * 6,50		48,750		
		Súčet		48,750		

33	565141121	Podklad z asfaltového betónu AC 16 P s rozprestretím a zhutnením v pruhu š. nad 3 m, po zhutnení hr. 60 mm	m2	59,250		
		7,5 * 7,90		59,250		

34	565161222	Podklad z asfaltového betónu AC 22 P s rozprestretím a zhutnením v pruhu š. nad 3 m, po zhutnení hr. 90 mm	m2	56,250		
		7,5 * 7,50 " živič. podklad nad priepustom		56,250		

35	573211111	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve od 0,50 do 0,70 kg/m2	m2	115,500		
		59,25+ 56,25		115,500		

36	577144271	Asfaltový betón vrstva ohrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z modifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 50 mm	m2	0,000		
		0 " obrus je rozpočtovaný v obj. 100-00 úprava cesty		0,000		

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Riešenie protipovodňovej ochrany obce Pečovská Nová Ves, časť Bukovec

Objekt: 200-00 Prieput na št. ceste III-3183 Pečovská Nová Ves - Ľutina

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto. Pečovská Nová Ves, Ľutina

Č.	Kód položky	Popis	MJ			
----	-------------	-------	----	--	--	--

6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

37	622661324	Náter rimsy akrylátový 1x podklad + 2x ochranný OS-DI, voči soliam a chloridom	m2	13,860		
		1,10 * 5,8 " rimsa vtoku		6,380		
		1,10 * 6,8 " rimsa na výtoku		7,480		
		Súčet		13,860		
38	622661326	Náter betónu líca čiel prieputu akrylátový 1x pružný ochranný + 1x vrchný	m2	21,550		
		1,5* 1,5 /2 * 2 " akrylátový náter pohľadu vtoku		2,250		
		1,10* 5,80 " rimsa na vtoku zvislá a				
		vodorovná plocha		6,380		
		2,0* 2,0 /2 *2+ 2,4* 0,6 " náter pohľadu výtoku		5,440		
		1,10* 6,80 " rimsa na vtoku zvislá a				
		vodorovná plocha		7,480		
		Súčet		21,550		

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie

39	911333111	Osadenie ochranného zariadenia na mostoch pri vzd.stĺpikov 2 m zvodidlo oceľové jednoduché	m	16,500		
40	5534695100	Zvodnica HK 21386.1A	ks	4,000		
41	5534683-500	Stĺpik zvodidla, U 100, dlž. -1900 mm, pozinkovaný	ks	8,000		
		8		8,000		
42	5534683-100	Stĺpik zvodidla, U 140, dlž. - 650 mm,s kotviacou pätkou - pozinkovaný	ks	3,000		
		3,0 " kotvený v rimse na výtoku		3,000		
43	5534683600	Spojka zinkovaná	ks	11,000		
44	911339211	Príplatok za ukončenie zvodidla so zapustením pásnice pod úroveň krajnice, príp. deliaceho pásu	ks	2,000		
45	911381002	Osadenie zvodidla betónového jednostranného výšky 800 mm, spájanie pomocou voľného zámku	m	12,000		
		12,0 " oddelenie pracoviska od jazdného pruhu v dĺžke 12 m		12,000		
		Súčet		12,000		
46	5921601000	Betónové zvodidlo H=800 mm jednostranné BZV-JKP-080	ks	3,000		
		3		3,000		
47	914001 000	Dočasné dopravné značenie - dodávka, montáž, demontáž - (DDZ)	Kpl	1,000		
		1,0 " zabezpečenie staveniska počas výstavby - realizácie prác		1,000		
		Súčet		1,000		
48	919411121 -1	Čelo prieputu z betónu prostého z rúr DN 1200, alebo rámov. dielcov 2400/ 1650 mm	ks	2,000		
		2,0 " vtok a výtok prieputu		2,000		
		Súčet		2,000		
49	919735111	Rezanie existuj. asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky do 50 mm	m	19,500		
		7,90 + 2* 5,80 " pozdĺžne a 2x priečne - obrus na komunikácii		19,500		

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Riešenie protipovodňovej ochrany obce Pečovská Nová Ves, časť Bukovec

Objekt: 200-00 Prieput na št. ceste III-3183 Pečovská Nová Ves - Ľutina

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto. Pečovská Nová Ves, Ľutina

Č.	Kód položky	Popis	MJ			
		Súčet		19,500		
50	919735112	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	m	19,500		
		7,90 + 2*5,80 " pozdĺžne a 2x priečne zarezanie podkladu vozovky		19,500		
		Súčet		19,500		
51	935111112	Osadenie priekopového žľabu z betónových dosiek akejkoľvek veľkosti	m2	6,000		
		4* 1,5 " priekopa v dĺžke 4,0 m		6,000		
		Súčet		6,000		
52	5922763000	Tvárnica betónová doska obklad. TBM 2-50 50x50x10	ks	24,240		
		6 * 4,04		24,240		
53	936172111	Osadenie doplnkových oceľových konštrukcií hmotnosti jednotlivo X do 20 kg	ks	3,000		
		3,0 " stĺpika s pätkou do rimsy		3,000		
		Súčet		3,000		
54	548790 1751	Kotva M24 -150	ks	12,000		
		4* 3 " pre kotvenie platní zvodičového stĺpika		12,000		
55	938902202	Čistenie priekop spevnených o objeme nánosu 0, 15-0,30 m3/m	m	10,000		
		10,0 " v dĺžke 10m na vtoku smerom od Ľutiny		10,000		
		Súčet		10,000		
56	960211251	Búranie konštrukcií murovaných z kameňa, tehál, dlažieb z kameňa, alebo prostého betónu -2,65000t	m3	12,742		
		(0,362+0,371)* 0,25 *1,7 " rimsa na výtok a vtoku		0,312		
		6,55* 0,35 * 1,0 *2 " steny starého prieputu		4,585		
		0,7* 0,5* 1,50 * 2 " základ pod čelami		1,050		
		0,7* 0,5* 5,25 * 2 " základ pod stenami prieputu		3,675		
		0,2* 1,3 * 3,0 * 4 " kamenné krídla prieputu		3,120		
		Súčet		12,742		
57	960321271	Búranie konštrukcií zo železobetónu -2,85000t	m3	6,243		
		1,1*0,5 *6,55 " doska starého prieputu		3,603		
		0,45* 1,5 * 1,7 *2 " čelá na vtoku a výtoku starého prieputu		2,295		
		1,0* 0,2 * 0,5 *2+ 1,45*0,20* 0,5 " steny kal. jamy na vtoku		0,345		
		Súčet		6,243		
58	966641111	Odstránenie dopravného zrkadla a demontáž zrkadlovej časti, odstránenie bet. zvodiča, -0,18700t	ks	3,000		
59	979082213	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km	t	100,475		
60	979082219	Príplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km	t	899,208		
		99,912 *9 " odvoz suty na skládku pre likvidáciu na vzdialenosť 1+ 9 km = 10 km		899,208		
		Súčet		899,208		
61	979084212	Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu s naložením a so zložením na vzdialenosť do 50 m	t	5,811		
		5,811 " bet. zvodič - pre ďalšie použitie obstarávateľom		5,811		

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Riešenie protipovodňovej ochrany obce Pečovská Nová Ves, časť Bukovec

Objekt: 200-00 Prieput na št. ceste III-3183 Pečovská Nová Ves - Ľutina

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto. Pečovská Nová Ves, Ľutina

Č.	Kód položky	Popis	MJ			
Súčet				5,811		
62	979084213	Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 1 km	t	29,055		
5,811* 5 " hmotnosť bet. zvodidla odvoz do 5 km				29,055		
Súčet				29,055		
63	979093111	Uloženie sutiny na skládku s hrubým urovnaním bez zhutnenia	t	99,912		
99 Presun hmôt HSV						
64	998225111	Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytom asfaltovým akejkoľvek dĺžky objektu	t	264,896		
PSV Práce a dodávky PSV						
711 Izolácie proti vode a vlhkosti						
65	711111001	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná náterom penetračným za studena	m2	24,840		
2,40 * 9,0* 1,15 " horná plocha rámov priepustu, 15% navyše -rezerva				24,840		
Súčet				24,840		
66	1116315000	Lak asfaltový ALP-PENETRAL v sudoch	t	0,006		
21,6 * 0,0003				0,006		
67	711112001	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	m2	103,753		
(6,3+ 1,1)*2 * 0,7 * 2 " základy čiel				20,720		
((6,3 *2,7) - (2,4 * 2,2)) * 2 " rub čiel bez plochy rámov				23,460		
(1,4* 2,30)/2 *4 " líc čiel priepustu v svahu				6,440		
2,20 * 9,0* 2 " bočné steny rámov				39,600		
Medzisúčet				90,220		
90,22* 0,15 " rezerva = 15% izolovanej plochy				13,533		
Súčet				103,753		
68	1116315000	Lak asfaltový ALP-PENETRAL v sudoch	t	0,042		
103,753 * 0,0004				0,042		
69	711112002	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá náter asfaltovým lakom za studena	m2	103,753		
103,753				103,753		
70	1116315200	Lak asfaltový ALN-RENOLAK N v sudoch	t	0,087		
144,230				144,230		
71	711131102	Zhotovenie geotextílie alebo tkaniny na plochu vodorovnú	m2	32,400		
72	6936652200	Geotextília netkaná polypropylénová Tatrax PP 800	m2	37,260		
32,4 * 1,15				37,260		
73	711141559	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením	m2	32,400		
(2,4 + 2*0,6) * 9 " izolácia proti stekajúcej vode horná plocha rámov				32,400		
74	6283229000	Pás ťažký asfaltový Elastobit PR S 50 h	m2	37,260		
32,4 * 1,15				37,260		

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Riešenie protipovodňovej ochrany obce Pečovská Nová Ves, časť Bukovec

Objekt: 200-00 Prieput na št. ceste III-3183 Pečovská Nová Ves - Ľutina

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto. Pečovská Nová Ves, Ľutina

Č.	Kód položky	Popis	MJ			
75	998711101	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	t	0,747		

767 Konštrukcie doplnkové kovové

76	767995101	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií do 5 kg	kg	53,020		
		0,22+ 52,80 " pasovina a podložky pre kotevné prvky				
		rimsy		53,020		
		Súčet		53,020		
77	971056001	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 20 mm do stien - železobetónových -0,00001t	cm	192,000		
		16 *12		192,000		
78	5487901738	Svorník pre chemickú kotvu - MKT M16/ 50/160	ks	12,000		
		12,0 " pre kotvenie rimsy do čela		12,000		
		Súčet		12,000		
79	1332229200	Tyč oceľová plochá š.80xh.10 mm, ozn. 10 370	t	0,053		

783 Dokončovacie práce - nátery

80	250042121	Metalizácia oceľových konštrukcií zinkom /Zn/ - 60 mikrometrov tr.III. spotreba kovu 1,264 kg/m2, výška do 1,9 m	m2	12,320		
		12,32 " metalizáciu oceľ. trubiek zábradlia - doporuč. ponorom vo vani		12,320		
		Súčet		12,320		
81	783152311	Nátery oceľ.konštr. epoxidechtové C, CC jednonás. so základným náterom reakt. far.- 35µm	m2	12,320		
		5,6* 1,1 *2		12,320		
		Súčet		12,320		
82	783174530	Nátery oceľ.konštr. polyuretánové ľahkých C, veľmi ľahkých CC dvojnás. 2x s email...- 70µm	m2	12,320		
		12,32		12,320		

Celkom