

DODATEK Č. 3 KE SMLouvĚ O DíLO

na provedení díla – stavební práce na stavbě

„SILNICE II/487: HUSLENKY, PRŮJEZDNÍ ÚSEK“

uzavřený podle z. č. 89/2012 Sb. občanský zákoník (dále jen OZ), z. č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen ZZVZ)

Článek I. Smluvní strany

Objednatel:	Obec Huslenky
Adresa:	Huslenky 494, 756 02 Huslenky
IČ:	00303828
DIČ:	CZ003038258
Zastoupený:	Oldřich Surala, starosta
K jednání o technických věcech pověřen:	Oldřich Surala, starosta
Tel., mob.:	571 165 100, 725 121 188
E-mail:	starosta@huslenky.cz
Bankovní spojení:	Česká spořitelna, a. s., č. ú.:1770378389/0800
Technický dozor:	Ing. Karel Trlica, Janová 242, 755 01 Vsetín, mob.: 730 541 553
Zhotovitel:	KKS, spol. s r. o.
Adresa:	Příluky 386, 760 01 Zlín
Zápis v obchodním rejstříku:	Krajský soud v Brně, oddíl C, vložka 3965
IČ:	42340802
DIČ:	CZ42340802
Zastoupený:	Ing. Radomírem Kocmanem, jednatelem
K jednání o technických věcech pověřen:	Ing. Radomír Kocman, jednatel
Stavbyvedoucí:	Ing. Josef Plášek, mobil 602 187 638, Michal Kopecký, tel. 602 716 260, kopecky@kkssro.cz
Ve věcech přípravy stavby pověřen	Ing. Aleš Gajdůšek, mobil 724 270 770, gajdusek@kkssro.cz
Tel.:	577 637 111
E-mail:	kks@kkssro.cz
Bankovní spojení:	Česká spořitelna, a. s. Zlín, č. ú. 1403990349/0800

uzavírají dodatek č. 3 smlouvy o dílo ze dne 1. 9. 2016.

Předmětem dodatku smlouvy jsou práce specifikované v položkovém rozpočtu víceprací a méně prací, který je přílohou č. 1 tohoto dodatku. Jedná se o práce – oplocení, chodníky, vjezdy, opěrky, kamenné dláždění koryt toků, změna svítidel, úprava asfaltů, činnost TDI, dopravní značení, ukládka suti – viz. příložený položkový rozpočet, který je přílohou č. 1 tohoto dodatku.

V návaznosti na níže specifikované změny dochází ke změně rozsahu předmětu smlouvy a ceny za dílo. Cena dle smlouvy o dílo ve znění dodatku č. 1, resp. č. 2 ve výši 9 413 094,45 Kč bez DPH se dodatkem č. 3 navyšuje o hodnotu víceprací ve výši 1 296 382,91 Kč bez DPH a snižuje

o hodnotu méněprací ve výši 844 001,20 Kč bez DPH na cenu díla v hodnotě 9 865 476,16 Kč bez DPH.

Článek II. Změny ve smlouvě o dílo

1. Článek III. Rozsah a obsah díla, odst. 1) Stavební práce

K dosavadnímu textu se zapisuje:

SO C 000 – Vedlejší a ostatní náklady

Při realizaci byl v souladu se stanovením DZ využívám menší počet provizorních DZ, než bylo uvažováno ve výkazu výměr.

SO C 121-4.1 – Pěší komunikace a vjezdy - Huslenky

Při realizaci prací byly zjištěny nenavazující chodníky, příp. vjezdy v km 0,000 – 0,263. V návaznosti na tuto skutečnost je doplněno.

SO C 121-4.2 - Vjezdy nad rámec šířky chodníku

Při realizaci stavby byla zjištěna narušená opěrná stěna v km 0,23 vpravo. V rámci projektu nebyla řešena, v návaznosti na tuto skutečnost je nutno provést její sanaci.

SO C 121-5.1 – Pěší komunikace a vjezdy – Huslenky

Při realizaci stavby byly zjištěny nerovnosti v rámci chodníků, dále jejich neúplnost pro potřeby bezpečného pohybu chodců, např. u pošty, na ČSPH. V návaznosti na tuto skutečnost je nutno chodníky upravit a doplnit.

SO C 121-5.2 – Vjezdy nad rámec šířky chodníku – Huslenky

Při realizaci stavby byly zjištěny výškové rozdíly mezi komunikací a vjezdy k jednotlivým nemovitostem v km 0,00-0,263. V návaznosti na tuto skutečnost je nutno vjezdy upravit a doplnit.

SO C 123-5 – Místní komunikace a sjezdy - Huslenky

Při realizaci stavby byly zjištěny výškové rozdíly mezi komunikací a vjezdy k jednotlivým nemovitostem v km 0,263-0,920. V návaznosti na tuto skutečnost je nutno vjezdy upravit a doplnit.

SO C 124-5.2 – Točna pro autobus, chodník

Při realizaci stavby byly zjištěny rozdíly mezi výkresy točny pro autobusy a požadavky provozovatele autobusové dopravy. V návaznosti na tuto skutečnost je nutno geometrii točny upravit a doplnit VDZ, chodníky, připravenost pro zastávky.

SO C 301-4 – Rekonstrukce dešťové kanalizace

Při realizaci stavby byly zjištěny poškozené stávající potrubí kanalizace, vč. špatných spádových poměrů. V návaznosti na tuto skutečnost je nutno upravit stávající trasy kanalizace a upravit koryta toků v lokalitě obce.

SO C 452-4 – Veřejné osvětlení – Huslenky

Při realizaci byly zjištěny nevyhovující trasy kabelů VO a typy svítidel pro bezpečné užívání. Z toho důvodu byl protlak pod tokem Zděchovky nahrazen překopem, kabel veden chráničkou pod kamenným dlážděním, osvětlení přechodů pro chodce bude použito typu ZEBRA.

SO C 714-4 – Přeložka oplocení

Při realizaci stavby byly zjištěny nevyhovující výškové poměry pro vybudování vjezdů k nemovitostem, zejména v km 0-0,200 vlevo. Z tohoto důvodu bude provedeno nové oplocení.

2. Článek VI. Cena za dílo, odst. 1.

Dosavadní text specifikace ceny se vypouští a nahrazuje se:

Cena bez DPH celkem Kč	9 865 476,16
DPH 21 %	2 071 749,99
Cena celkem vč. DPH Kč	11 937 226,15

(slovy: jedenáctmilionůdevěttřicetsedmtisícdvěstědvacetšest korun českých)

**Článek III.
Závěrečná ustanovení**

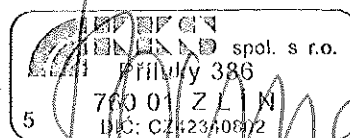
1. Dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem jeho podpisu.
2. Přílohou č. 1 a nedílnou součástí dodatku je položkový rozpočet - soupis víceprací a méněprací.
3. Obě smluvní strany potvrzují autentičnost tohoto dodatku smlouvy svými podpisy. Zároveň smluvní strany prohlašují, že tuto smlouvu projednaly a že nebyla ujednána v tísni ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.
4. Ostatní ujednání smlouvy tímto dodatkem nedotčená zůstávají v platnosti beze změny.
5. Dodatek je vyhotoven ve dvou stejnopisech, z toho jeden pro objednatele a jeden pro zhotovitele.
6. Tento dodatek byl schválen na Radě obce Huslenky č. 66 dne 13.12.2017 usnesením č. 1-66/17, bod ...2...

Příloha č. 1 – Položkový rozpočet – soupis víceprací a méněprací

Ve Zlíně dne 13. 12. 2017



.....
za objednatele:
Oldřich Šurala
starosta obce



.....
za zhotovitele:
Ing. Radomír Kocman
jednatel



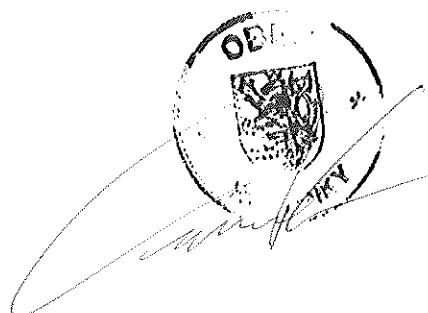
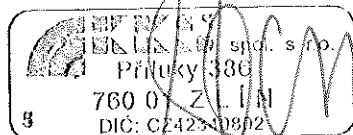
Název změny "Změnový list"	Méněpráce	Vícepráce	Rozdíl VCP-MP
Dodatek č.3 (zbývající průběh stavby)			
12. Úpravy u pošty		90 389,33 Kč	90 389,33 Kč
13. Opěrka, plot Pokorný		168 675,85 Kč	168 675,85 Kč
14. Oplocení začátek vlevo			0,00 Kč
14.a) Oplocení č.p. 645 Rožnovjácovi		51 533,45 Kč	51 533,45 Kč
14.b) Oplocení č.p. 505 Bařákovi		147 138,34 Kč	147 138,34 Kč
14.c) Oplocení č.p. 644 Olšákovi		56 015,98 Kč	56 015,98 Kč
14.d) Oplocení č.p. 447 Olšák beze změny		0,00 Kč	0,00 Kč
15. Přeložky oplocení zámečnické konstrukce	-371 325,01 Kč		-371 325,01 Kč
16. Prodloužení chodníku u mostu 487-006		7 566,96 Kč	7 566,96 Kč
17. Stavební úpravy opěrky u staré zbrojnice		23 738,62 Kč	23 738,62 Kč
18. Přeložka oplocení - opěrky beton mnpl	-172 205,31 Kč	0,00 Kč	-172 205,31 Kč
19a. Plocha u cukrárny (var.zámková dlažba)		62 333,61 Kč	62 333,61 Kč
19b. Plocha u cukrárny (var.frézovaná)		20 935,40 Kč	0,00 Kč
20. Vjezd u čp. 492 - 1m pás Obec Huslenky		6 449,42 Kč	6 449,42 Kč
21. Pročištění, dláždění koryta u Pokorného		35 529,52 Kč	35 529,52 Kč
22. Překlopení chodníku - u čp.492		5 068,80 Kč	5 068,80 Kč
23. Pročištění, dláždění koryta nad propustkem		18 410,64 Kč	18 410,64 Kč
24. Úprava výjezdu z ČS čp. 662		94 222,96 Kč	94 222,96 Kč
25. Oplocení začátek vpravo Mazáčová čp. 446		73 289,99 Kč	73 289,99 Kč
25.a Odpočet dtto čp. 466 z Dod. č.1	-140 324,80 Kč		-140 324,80 Kč
26. Změna svítidel ZEBRA		33 600,00 Kč	33 600,00 Kč
27. Asfalty - dle skutečnosti		31 523,54 Kč	31 523,54 Kč
28. Vjezd u čp. 432 Pončíková		3 224,31 Kč	3 224,31 Kč
29. Vjezd u čp. 434 Gargulákovi		9 932,61 Kč	9 932,61 Kč
30. Chodník u Pokorných - odpočet	-25 207,98 Kč	35 225,66 Kč	10 017,68 Kč
31. Točna + zastávka 1, VDZ (124-5.1)	-79 038,10 Kč	30 284,31 Kč	-48 753,79 Kč
32. Zastávka 2		34 966,10 Kč	34 966,10 Kč
33. Chodník "u čápa"		73 906,18 Kč	73 906,18 Kč
34. Koryto potoka u ČSPHM nad rámec ŘSZK		19 991,01 Kč	19 991,01 Kč
35. Fara čp. 439		11 259,50 Kč	11 259,50 Kč
36. Vjezd čp. 543 Šimčíkovi		36 133,19 Kč	36 133,19 Kč
37. Vjezd čp. 433 Liňovi		2 322,14 Kč	2 322,14 Kč
38. MP Inženýrská činnost TDI	-9 600,00 Kč		-9 600,00 Kč
39. MP Dopravní značení - provizorní, tabule A3	-33 500,00 Kč		-33 500,00 Kč
40. Vjezd čp. 550 Šulákovi		9 482,74 Kč	9 482,74 Kč
41. Vjezd čp. 626 Kovařík		3 837,03 Kč	3 837,03 Kč
42. Vjezd čp. 435 Sklář		4 413,10 Kč	4 413,10 Kč
43. Vjezd čp. 696 Šimčíkovi		45 870,73 Kč	45 870,73 Kč
44. Dvojvjezd čp. 738, 739, frézovaná 300, 328		25 939,73 Kč	25 939,73 Kč
45. Rozšíření chodníku u ČSPH		44 107,56 Kč	44 107,56 Kč
46. MP ukládka sutí 320t betonů á 40/t	-12 800,00 Kč		-12 800,00 Kč
47.			0,00 Kč
SOUČET bez DPH	-844 001,20 Kč	1 296 382,91 Kč	452 381,71 Kč

DPH 21%

95 000,16 Kč

Celkem vč. DPH

547 381,87 Kč





II/487		Silnice II/487: Huslenky - objekty obce Huslenky						
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	mj.	množ	CENA		celkem	
					mj.			
		ZL 12 Úpravy u pošty						
		2-fádek žul.kostek L strana, doplněny obě strany směr Zděchov						
		frézování, doplnění asfaltu postřik, ACO 5cm						
		obrubníky, chodník tl. 6cm, stání pro zásobování apod. tl 8cm						
		změna chodníkového obrubníku na silniční podél parkovacích stání						
28	583801200	kostka dlažební drobná, žula velikost 8/10 cm	t	2,13	2755,0		5 854,38	
		1t = cca 5 m2; materiál 14.5/5=2,9 [A]						
31	591241111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC tl 50mm	m2	10,63	500,0		5 312,50	
		20,5+11x2 dvojfádek x0,25m						
68	998225111	Přesun hmot poz.komunikace s krytem z kamene, monol.beton, živičným	t	3,40	35,0		119,00	
		2,13l kostky, beton 10,63x0,05x2,4						
2	113154253	Frézování živičného krytu tl.5cm pruh š.1m do 1000m2 s překážkami v trase	m2	81,60	30,0		2 448,00	
		(11+5)/2*10,2						
64	460600061	Odvoz suti a vybouraných hmot do 1 km	T	3,40	85,0		289,00	
		předpokládáme využití v rámci stavby ! Bez skládkového						
25	573211111	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	81,60	13,0		1 060,80	
26	577144121	Asf.beton vrstva obrusná ACO 11 tř.l 5cm š přes 3m z nemodif. asfaltu	m2	81,60	241,0		19 665,60	
32	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou zálivkou	m	46,7	63,1		2 946,77	
		11+5+10,2+20,5						
33	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	46,7	66,0		3 082,20	
4	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	51,4	45,0		2 313,00	
		8+8+20,5+7+7,9m						
2	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250m	m3	4,1475	60,0		248,85	
		(7,9*7)/2*0,15						
3	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapaž v hor tř. 3 do 1000m3	m3	13,825	70,0		967,75	
		(7,9*7)/2*0,5						
4	162701105	Vodor přemístění do 10km výkopku/sypaniny z hor tř. 1-4	m3	13,825	150,0		2 073,75	
5	162701109	Přípl k vodor.přemístění výkopku/sypaniny z hor tř.1-4 ZKD 1km přes 10km	m3	69,125	12,2		843,33	
		přípl odvoz na skládku, vzdálenost 15km 13,125*5						
6	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	13,825	8,0		110,60	
7	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	24,885	80,0		1 990,80	
		13,125*1,8						
18	69311063R	geotextilie netkaná 400 g/m2	m2	27,65	18,0		497,70	
		(7,9*7)/2						
8	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuňněním	m3	11,06	70,0		774,20	
		(7,9*7)/2*0,4						
11	58331200R	šterkopísek netříděný zásyrový materiál	t	22,12	240,0		5 308,80	
		10,5*2						
49	592174910	obrubník betonový silniční ABO 15-25 100x15x25 cm	ks	9,00	75,0		675,00	
		9m						
50	592175100	obrubník betonový silniční nájezdový 100x15x15 cm	ks	11,50	70,0		805,00	
		11,5m						
54	916131213	Osaz silnič.obrubníku beton.stojatého s boční opěrou, lože z bet.prostého	m	20,50	180,0		3 690,00	
		9+11,5m						
52	592174120	obrubník betonový chodníkový ABO 13-10 100x10x20 cm	ks	31,00	67,0		2 077,00	
		8+8+8+7m						
60	916231213	Osaz chodník.obrubníku beton.stojatého s boční opěrou, lože z bet.prostého	m	31,00	180,0		5 580,00	
		8+8+8+7m						
31	59245007R	dlažba zámková 20x16,5x8 cm přírodní	m2	29,0325	160,0		4 645,20	
		(7*7,9)/2*1,05m2						
32	59245038R	dlažba zámková 20x16,5x6 cm přírodní	m2	30,24	130,0		3 931,20	
		(8*1,4+7*1,2+8*1,15)*1,05m2						
34	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl.6cm pl přes 300m2	m2	28,80	178,0		5 126,40	
		vč.drťe fr 4-8 tl. 4cm 25,6m2						
35	596211212	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl.8cm pl do 300 m2	m2	27,65	180,0		4 977,00	
		včetně drťe fr 4-8 tl. 40mm 27,65m2						
68	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým	t	55,7571	35,0		1 951,50	
		betonovým nebo živičným						
49	592174910	obrubník betonový silniční ABO 15-25 100x15x25 cm	ks	53,00	75,0		3 975,00	
52	592174120	obrubník betonový chodníkový ABO 13-10 100x10x20 cm	ks	-53,00	67,0		- 3 551,00	
		Osazení - beze změny ceny						
20	181301112	Rozprost ornice tl do 15cm pl.přes 500m2 v rovině, ve svahu do 1:5	m2	16,00	8,0		128,00	
		podél obrubníků 16m2						
21	181411122	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000m2 ve svahu do 1:2	m2	16,00	10,5		168,00	
11	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdál do 250m	m3	2,40	60,0		144,00	
		16*0,15m3						
1	005724100	osivo směr travní parková	kg	1,60	100,0		160,00	
C e l k e m C 714-4							90 389,33	

III/487		Silnice III/487: Huslenky - objekty obce Huslenky						
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	mj.	Počet mj.	CENA		celkem	
					mj.			
ZL 13 Opěrka, plot Pokorný								
		Nová opěrná stěna 26,5+1,5+10m, plot poplastované pletivo, sloupky						
		Chodníkový obrubník podél opěrky 28m						
		Plot - na opěrce repase 28m						
		Plot - podél potoka poplastované pletivo, zelené 10m, 4ks sloupků, vzpěry						
1	005724100	osivo směs travní parková	kg	3,800	100,0		380,00	
		38/10						
2	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250m	m3	5,700	60,0		342,00	
		38*0,15						
3	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapaž v hor tř. 3 do 1000m3	m3	26,352	70,0		1 844,64	
		km 0.395-0.42 výkop pro základy pro sloupky 0.1*0.1*3.14*0.8*14=0,352						
		výkop 26*1=26						
4	162701105	Vodor přemístění do 10km výkopku/sypaniny z hor tř. 1-4	m3	10,541	150,0		1 581,12	
		skládka 15km, 40% odvoz, 60% na zpětný zásyp 26,352*0,4=10,541m3						
5	162701109	Přípí k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD	m3	158,112	12,2		1 928,97	
		1000 m přes 10000 m						
		10,541*15=158,112m3						
6	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	10,541	8,0		84,33	
		skládka 15km, 40% odvoz, 60% na zpětný zásyp 26,352*0,4=10,541m3						
7	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	18,973	80,0		1 517,88	
		výkop, skládkovné 10,541*1.8=18,973						
8	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	15,811	70,0		1 106,78	
		zpětný zásyp kolem podezdívek - 60% 26,352*0,6						
9	181301112	Rozprostř ornice tl.do 15cm pl přes 500 m2 v rovině, ve svahu do 1:5	m2	42,000	8,0		336,00	
		plocha z acad +10% 42m2						
10	181411122	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000m2 ve svahu do 1:2	m2	42,000	10,5		441,00	
13	274322611	Základ.pasy ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř.C 30/37	m3	14,210	2760,0		39 218,4	
		km 0.395-0.42 betonová zídka 1.8*0.3*26=14,04 [E]; vylití betonem, základy						
		pro sloupky 0.1*0.1*3.14*0.8*14=0,352 [F]; 14,392m3						
14	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů	m2	93,600	360,0		33 696,0	
		km 0.395-0.42 bednění betonové zídky 26*2*1.8=93,6						
15	274351216	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	93,600	60,0		5 616,00	
19	311362021	Výtluž nosných zdí svařovanými sítěmi Karí	t	0,729	25000		18 225,0	
		km 0.395-0.42 2 vrstvy karí 100/100, tl 8mm 1.8*2*26*0.008=0,749						
20	313275100.1	pletivo PVC se čtvercovými oky 55 mm/2,5mm,160 cm	m	10,000	52,0		520,00	
		10m						
21	338171113	Osaz.sloupků a vzpěr plotových ocel v 1.1m na patní plechy	ks	15,000	220,0		3 300,00	
		km 0.395-0.42 koncové sloupky 2=2 [E]; sloupky po 2m 26/2=13						
22	338171113.1	Osaz.sloupků a vzpěr plotových ocel. v 2m se zabetonováním	ks	6,000	135,0		810,00	
		4sloupky, 2 vzpěry						
24	33817112RR	Pletivo v rámečku ze žebřerového pletiva-repas	m2	27,300	985,0		26 890,5	
		stávající pletivo v rámečku, bude odstraněno, znovu osazeno mezi sloupky,						
		otryskáno a opatřeno ochranným nátěrem 50% D+M 26*1.05						
25	348171340.1	Osazení průběžného pletiva z profilové oceli do 70 kg oplocení ve sklonu	m	10,000	495,0		4 950,00	
		svahu do 15°, v. 1.6m						
		10m						
27	553422500.1	sloupek plotový průběžný pozink a komaxit 1800/38x1,5mm	ks	2,000	131,0		262,00	
		2ks						
28	553422600.1	sloupek plotový koncový pozink a komaxit 1800/48x1,5mm	ks	2,000	131,0		262,00	
		2ks						
29	553422700.1	vzpěra plotová 38x1,5 mm včetně krytky s uchem, 1800 mm	ks	2,000	131,0		262,00	
		2ks						
30	55344501R	Patní plech 120x120mm pro osazení sloupků na zídce	ks	15,000	75,0		1 125,00	
		13+2ks						
31	451576121	Podkladní a výplňová vrstva ze štěrkopísku tl do 200 mm	m2	15,600	122,0		1 903,20	
		podkladní vrstva pod betonovou zídku 0.6*(26)=15,6m2						
32	62261210R	Ochranný nátěr silikonový hydrofobizační jednonásobný vnějších stěn z	m2	33,800	105,0		3 549,00	
		pohledového betonu ručně						
		km 0.395-0.42 nátěr beton zídky, pohledová stěna na v 1m 26*1=26 [E];						
		nátěr beton zídky, povrch 0.3*26=7,8 [F]; Celkem: E+F=33,8 [G]						
52	592174120	obrubník betonový chodníkový ABO 13-10 100x10x20 cm	ks	28,00	67,0		1 876,00	
60	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do	m	28,00	180,0		5 040,00	
		lože z betonu prostého						
43	18481325R	Odstranění oplocení na betonových podezdívkách a drátěnného oplocení	m	38,000	60,0		2 280,00	
		km 0.395-0.42 odstranění oplocení přikolveného na zídce, vč.kotvení						
		26=26+2m k domu [D]; odstranění drátěnného plotu 10=10 [E]						
49	98101171R	Demolice bet.podezdívky ze žel.bet postupným rozebíráním	m3	4,680	1500,0		7 020,0	
		km 0.395-0.42 demolice stáv.beton.podezdívky 26*1.8*0.3=14,04 [C] max.						
		1/3 pouze kvůli výšce chodníku						
67	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	10,764	40,0		430,56	
		4,68*2,3						
68	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým	t	38,836	35,0		1 359,26	
		betonovým nebo živičným						
C e l k e m ZL 13 bez DPH							168 157,63	

Č. pol.	Kód položky	III/487 Varianta položky	Silnice II/487: Huslenky - objekty obce Huslenky Název položky	mj.	Počet mj.	CENA	
						mj.	celkem
			ZL 14a Přeložka oplocení čp. 645 Rožnovjávovi				
			opěrka zvýšit o 1m, P 7m, L 3,3m 5 šáry (kvůli úrovni chodníku), do dvora 2x 4m, odstupňovat i plot - řeší majitel, pouze 4ks zděné sloupky 40x20cm, v. 1m, čepice !				
			Brány - pozvednout terén, bránu řeší sami - pojezdová!				
			HUP - řeší obec, odečíst !! Bourání - pouze čepice				
		1	Zemní práce				
1	005724100		osivo směs travní parková (3,3+4+1+1+4+7)/10	kg	2,03	100,0	203,00
2	121101103		Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250m 4x1,5*2*0,15m	m3	1,80	60,0	108,00
3	122201102		Odkopávky a prokopávky nezapaž v hor tř. 3 do 1000m3 2x4x0,5*0,8m	m3	3,20	70,0	224,00
4	162701105		Vodor přemístění do 10km výkopku/sypaniny z hor tř. 1-4 3,2m3	m3	3,20	150,0	480,00
5	162701109		Přípl k vodor.přemístění výkopku z hor tř.1-4 ZKD 1km přes 10km 3,2x5	m3	16,00	12,2	195,20
6	171201201		Uložení sypaniny na skládky 3,2m3	m3	3,20	8,0	25,60
7	171201211		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) 3,2x1,8t	t	5,76	80,0	460,80
9	181301112		Rozproští ornice tl.do 15cm pl přes 500 m2 v rovině, ve svahu do 1:5 3,3+4+1+1+4+7m	m2	20,00	8,0	160,00
10	181411122		Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000m2 ve svahu do 1:2	m2	20,00	10,5	210,00
		2	Zakládání				
12	213141111		Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině, ve sklonu do 1:5 š do 3m v místě zidek (4*2)*(0,8*2+0,5))	m2	16,80	10,0	168,00
13	274322611		Základ pasy ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř.C 30/37 4*0,5*0,8*2+7*1*0,2+3,3*1*0,2+2*0,2*(4*0,2+3,2*0,4+2,4*0,6+1,6*0,8+0,8*1)+sloupky 4*0,4*0,2*1	m3	7,82	2760,0	21 583,2
13a	pc		Stříšky ZD 1-20 průběžné 800x300x80mm, přírodní, dodávka, osazení	m	18,30	435,0	7 960,5
14	274351215		Zřízení bednění stěn základových pasů (7*1*2+2*2*(4*0,2+3,2*0,4+2,4*0,6+1,6*0,8+0,8*1)+3,3*1*2+4*1*(0,4*2+0,2*2))	m2	47,80	360,0	17 208,0
15	274351216		Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	47,80	60,0	2 868,00
18	69311063R		geotextilie netkaná 400 g/m2	m2	16,80	18,0	302,40
		3	Svislé a kompletní konstrukce				
19	311362021		Výtluž nosných zdí svařovanými sítěmi Kari 25,04/2*0,01 t	t	0,239	25000	5 975,0
		4	Vodorovné konstrukce				
31	451576121		Podkladní a výplňová vrstva ze šterkopísku tl do 200 mm podkladní vrstva pod betonovou zídku (0,6*4*0,15*2)	m2	0,72	122,0	87,84
		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				
43	18481325R		Odstranění oplocení na betonových podezdívkách a drát.oplocení (7+3,3)m	m	10,30	60,0	618,00
49	98101171R		Demolice bet.podezdívky ze žel.bet postupným rozebíráním pouze stávající čepice, zbytek zůstává; 10,3*0,25*0,6m	m3	0,155	1500,0	231,8
		9.1	Úprava HUP				
50	132201101		Hloubení rýh š do 600mm v hor tř. 3 objemu do 100m3	m3	-0,66	180,0	- 118,80
51	132201209		Přípl za leplivost k hloubení rýh š do 2m v hornině tř. 3	m3	-0,66	5,0	- 3,30
52	161101101		Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1-4 hl do 2,5m	m3	-0,66	40,0	- 26,40
53	174101101		Zásyp jam, šachet rýh, kolem objektů sypaninou se zhutn.	m3	-0,66	70,0	- 46,20
54	286136560		potrubí vodovodní ROBUST PIPE z PE 100+, SDR11, 32x3mm	m	-1,20	62,8	- 75,36
55	286530140		elektrospojka PE typ LU, d 32 mm	ks	-1,00	95,0	- 95,00
56	286530520		elektrokoleno 90 °, typ LU d 32 mm	ks	-1,00	105,0	- 105,00
57	357000001R		skříň pro plynoměr a HUP	ks	-1,00	4000,0	- 4 000,00
58	723000002R		Pomocné konstrukce, upevňovací materiál vychází z ÚRS 2016; 3*10=30 [A]; Celkem: A=30 [B]	kg	-10,00	65,0	- 650,00
59	87000001R		Montáž skříní HUP a plynoměr vychází z ceníku ÚRS 2016 3=3 [A]	ks	-1,00	1850,0	- 1 850,00
60	87116311R		Montáž potrubí z trub Pe100 SDR11 spoj.elektrotvarovkami D32/3 vychází z ÚRS 2016 (1+1+1-1.5)+3*(1.1+1.1+0.9)=10,8 [A]; Celkem: A=10,8 [B]	m	-3,60	85,0	- 306,00
61	87716112R		M elektrotvar. na potrubí z tlakového PE otev.výkop vnější pr 32mm	ks	-2,0	360,0	- 720,00
62	997013813		Poplatek za uložení staveb.odpadu z plastických hmot (skládkovné)	t	-0,01	500,0	- 6,67
		99	Přesun hmot				
63	23020010R		Dodávka a montáž chrániček podél púlených, ochrana plynovodu vychází z ceníku ÚRS 2016; v km 0.4 2=2 [A]	m	-0,7	450,0	- 300,15
64	460600061		Odvoz sutí a vybouraných hmot do 1km (0,15*2,4)t	t	0,4	85,0	31,52
65	460600071		Přípl k odvozu sutí a vybouraných hmot za každý další 1km (0,15*2,4)t *14	t	5,2	7,2	37,38
66	99701380R		Popl za uložení želez. a dřev. odpadu na skládce (skládkovné) vychází z ÚRS 2016 odstranění oplocení, drátěn, dřev 14=14 [A]	t	0,0	40,0	0,00
67	997221815		Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,4	40,0	14,83
68	998225111		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živíčným	t	19,523	35,0	683,31
C e l k e m ZL 14a čp. 645 Rožnovjávovi						51 533,45	

Stavba:		II/487	Silnice II/487: Huslenky - objekty obce Huslenky			CENA	
Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	mj.	Počet jednotek	mj.	celkem
			ZL 14b Přeložka oplocení čp. 505 Bařákov				
			opěrka vybourat, provést novou dl. 20,2+0,4(sloupek)+1,6m, v. nad UT 1,4m (kvůli úrovni chodníku)				
			do dvora - opěrky kvůli násypu, 4m (L)+3m(P) +1m obrubník, dle obr. - příloha I				
			nové základy 0,5x0,8m (š x v)				
			Brány - pozvednout, pro pěší + vjezdová, celkem 6m (mezi opěrkami)				
		1	Zemní práce				
1	005724100		osivo směs travní parková (20,2+4+1+1+4+2)/10	kg	3,22	100,0	322,00
2	121101103		Sejmulť ornice s přemístěním na vzdálenost do 250m 32,2*0,15=4,83m ³	m ³	4,83	60,0	289,80
3	122201102		Odkopávky a prokopávky nezapaž v hor tř. 3 do 1000m ³ (20,2+4+0,6+3+1,6)*0,8*0,5m	m ³	11,76	70,0	823,20
4	162701105		Vodor přemístění do 10km výkopku/sypaniny z hor tř. 1-4 (20,2+4+0,6+3+1,6)*0,8*0,5m	m ³	11,76	150,0	1 764,00
5	162701109		Přípl k vodor.přemístění výkopku hor tř. 1-4 ZKD 1km přes 10km přípl odvoz na skládku, vzdálenost 15km 11,76*5	m ³	58,80	12,2	717,36
6	171201201		Uložení sypaniny na skládky (20,2+4+0,6+3+1,6)*0,8*0,5m	m ³	11,76	8,0	94,08
7	171201211		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) 11,76*1,8=21,17t	t	21,17	80,0	1 693,44
9	181301112		Rozprošť ornice II.do 15cm pl přes 500 m ² v rovině, ve svahu do 1:5 32m ²	m ²	32,00	8,0	256,00
10	181411122		Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000m ² ve svahu do 1:2	m ²	32,00	10,5	336,00
		2	Zakládání				
12	213141111		Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině, ve sklonu do 1:5 š do 3m v místě zídk (21,8+4+3+2+0,4)*(0,8+0,3)*2*1,1)	m ²	75,50	10,0	755,04
13	274322611		Základ pasy ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř.C 30/37 0,8*0,5*(20,2+4+0,6+3+1,6)+20,2*2*1,4+(1,2*0,8+1*0,8+0,8*0,6*0,8+0,4*0,8)*0,2+0,2*(0,8*1+0,8*0,8+0,8*0,6+0,4*0,4)+0,2	m ³	20,03	2760,0	55 288,3
13a	pc		Stříšky ZD 1-20 průběžné 800x300x80mm, Dodávka + osazení	m	29,20	435,0	12 702,0
14	274351215		Zřízení bednění stěn základových pasů (20,2+4+0,6+3+1,6)*0,8*2+14*(1,2*1)+(0,2*0,2+0,4*0,4*0,8*0,6*0,8*0,8*1)*2+(0,4*0,2+0,6*0,4*0,8*0,6*1*0,8*1,2*1)*2+20	m ²	127,10	360,0	45 755,9
15	274351216		Odstanění bednění stěn základových pasů	m ²	127,10	60,0	7 625,99
18	69311063R		geotextilie netkaná 400 g/m ²	m ²	75,50	18,0	1 359,07
		3	Svislé a kompletní konstrukce				
19	311362021		Výzluž nosných zdí svařovanými síťmi Karí 127,1/2*0,01 t	t	0,635	25000	15 887,5
31	451576121		Podkladní a výplňová vrstva ze štěrpkopísku II do 200 mm podkladní vrstva pod betonovou zídku 0,6*(30,8)	m ²	18,48	122,0	2 254,56
		723	Zdravotechnika - vnitřní plynovod				
33	230011023R		Montáž potrubí Irouby ocelové hladké DN25	m	-1,00	65,4	- 65,40
34	2302003511R		Jednostr.přerušení průtoku plynu za užití stlač.potrubí DN do 25mm	ks	-1,00	850,0	- 850,00
35	58000001R		Odplyn, inertizace, rozpojení stav.plynovodů, přípojek vč. odstavení	soub	-1,00	1500,0	- 1 500,00
36	58000002R		Tlaková zkouška	soub	-1,00	2100,0	- 2 100,00
37	58000003R		Zaplynění plynovodů a plynovodních přípojek	soub	-1,00	3000,0	- 3 000,00
38	58000004R		Vpuštění plynu do OPZ jednotlivých odběratelů	soub	-1,00	1800,0	- 1 800,00
39	723111204		Potrubí ocel.závitové černé bezešvé svařované běžné DN 25	m	-1,00	400,0	- 400,00
		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				
43	18481325R		Odstanění oplocení na betonových podezdívkách a drát.oplocení	m	22,50	60,0	1 350,00
49	98101171R		Demolice bet.podezdívky ze žel.bet postupným rozebíráním 22,5*1*0,3	m ³	6,75	1500,0	10 125,0
		9.1	Úprava HUP				
50	132201101		Hloubení rýh š do 600mm v hor tř. 3 objemu do 100m ³ 1,98/3	m ³	-0,66	180,0	- 118,80
51	132201209		Přípl za lepivost k hloubení rýh š do 2m v hornině tř. 3	m ³	-0,66	5,0	- 3,30
52	161101101		Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1-4 hl do 2,5m	m ³	-0,66	40,0	- 26,40
53	174101101		Zásyp jam, šachet rýh, kolem objektů sypaninou se zhutn.	m ³	-0,66	70,0	- 46,20
54	286136560		potrubí vodovodní ROBUST PIPE z PE 100+, SDR11, 32x3mm	m	-3,60	62,8	- 226,08
55	286530140		elektrospojka PE typ LU, d 32 mm	ks	-1,00	95,0	- 95,00
56	286530520		elektrokoleno 90 °, typ LU d 32 mm	ks	-1,00	105,0	- 105,00
57	357000001R		skříň pro plynoměr a HUP	ks	-1,00	4000,0	- 4 000,00
58	723000002R		Pomocné konstrukce, upevňovací materiál	kg	-10,00	65,0	- 650,00
59	87000001R		Montáž skříní HUP a plynoměr	ks	-1,00	1850,0	- 1 850,00
60	87116311R		Montáž potrubí z trub Pe100 SDR11 spoj.elektrotvarovkami D32/3	m	-3,60	85,0	- 306,00
61	87716112R		Montáž elektrotvarovek na potrubí z trubek z tlakového PE oteřeny výkop vnější průměr 32 mm	ks	-2,0	360,0	- 720,00
62	997013813		Poplatek za uložení stavebního odpadu z plast.hmot (skládkovné)	t	-0,01	500,0	- 6,67
		99	Přesun hmot				
64	460600061		Odvoz suti a vybouraných hmot do 1km 6,75*2,4 t/m ³	t	16,2	85,0	1 377,00
65	460600071		Přípl k odvozu suti a vybouraných hmot za každý další 1km (30,6)*14	t	226,8	7,2	1 632,96
67	997221815		Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	16,2	40,0	648,00
68	998225111		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živčným	t	55,713	35,0	1 949,95
C e l k e m ZL 14b čp. 505 Bařákov						147 138,34	

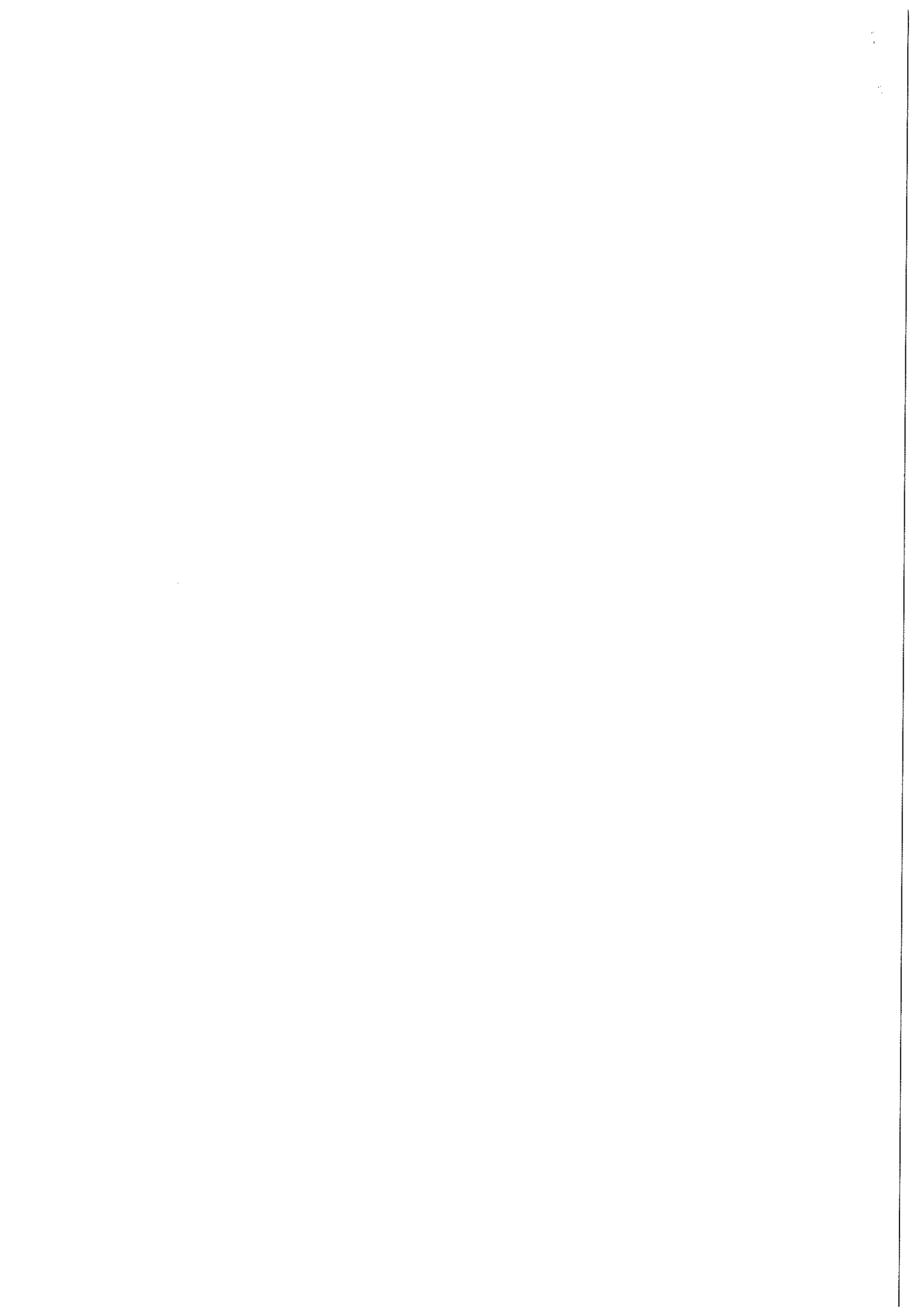
Stavba:		Silnice II/487: Huslenky - objekty obce Huslenky			CENA	
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	mj.	Počet jednotek	mj.	celkem
ZL 14c Přeložka oplocení čp. 644 final						
odbourání čepic 21,5m, zidky						
4 šáry nové, sloupky zděné 1m, celkem 11ks, 26,4m čepic						
2 sloupky vedle brány, základy původní						
Rozebrání plochy uvnitř pozemku - 4,3*2,25=9,675m2, kamenivo dle spádu						
Zemní práce						
1	005724100	osivo směs travní parková (18,6+0,4+0,4+3,4)*1,1/10	kg	2,51	100,0	250,80
2	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250m (18,6+0,4+0,4+3,4)*1,1*0,15	m3	3,76	60,0	225,72
9	181301112	Rozprostř ornice tl.do 15cm pl přes 500 m2 v rovině, ve svahu do 1:5 21,5x1,1	m2	23,65	8,0	189,20
10	181411122	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000m2 ve svahu do 1:2	m2	23,65	10,5	248,33
11	58331200R	šterkopísek netříděný zásypový materiál (4,3+2,4)*0,4*0,5 * 2l/m3 doplnění klínu pod dlažbou	t	6,88	240,0	1 651,20
Zakládání						
12	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině, ve sklonu do 1:5 š do 3m 4,3x4*1,15	m2	20,01	10,0	200,10
13	274322611	Základ pasy ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř.C 30/37 (0,8*3,4+3*0,4+18,6*0,8+8*0,4)*0,2	m3	4,40	2760,0	12 144,00
14	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů (0,8*3,4+3*0,4+18,6*0,8+8*0,4)*2+3*2*0,2+8*2*0,2	m2	48,40	360,0	17 424,00
15	274351216	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	48,40	60,0	2 904,00
18	69311063R	geotextilie netkaná 400 g/m2	m2	23,01	18,0	414,21
Svislé a kompletní konstrukce						
19	311362021	Výztuž nosných zdí svařovanými sítěmi Kari (21,5*0,8*0,01)	t	0,176	25000	4 400,0
26	34817164R	Výšková úprava polohy vjezdové brány	m	1,00	534,0	534,00
13a	pc	Stříšky ZD 1-20 průběžné 800x300x80mm, přírodní, dodávka, osazení	m	26,40	435,0	11 484,00
Vodorovné konstrukce						
31	451576121	Podkladní a výplňová vrstva ze šterkopísku tl do 200 mm podkladní vrstva pod obrubníky 8*0,6	m2	4,80	122,0	585,60
Ostatní konstrukce a práce-bourání						
43	18481325R	Odstranění oplocení na betonových podezdívkách a drát.oplocení	m	21,50	60,0	1 290,00
3	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých 4ks	m	4,00	45,0	180,00
42	592174120	obrubník betonový chodníkový ABO 13-10 100x10x20 cm	ks	8,00	67,0	536,00
51	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční operou do lože z betonu prostého osaz.chodníkové obruby podél park.stání 75=75 [A]	m	8,00	180,0	1 440,00
20	59245007R	dlažba zámková 20x16,5x8 cm přírodní vychází z ceníku ÚRS 2016; parkovací stání 130*1.05=136,5 [A]	m2	17,20	160,0	2 752,00
21	596211212	Kladení zámkové dlažby komun. pro pěší tl 8cm pl do 300 m2 včetně drtě fr 4-8 tl. 40mm(130+5)*1.05=141,750 [A]	m2	17,20	180,0	3 096,00
21a		Dobetonování žlabu vedle plochy ze zám.dlažby	m2	0,45	850	382,50
49	98101171R	Demolice bet.podezdívky ze žel.bet postupným rozebráním	m3	0,72	1500,0	1 074,00
Úprava HUP						
50	132201101	Hloubení rýh š do 600mm v hor tř. 3 objemu do 100m3 0,6*1*1,1*3=1,98 [A]	m3	-0,66	180,0	- 118,80
51	132201209	Přípl za lepivost k hloubení rýh š do 2m v hornině tř. 3	m3	-0,66	5,0	- 3,30
52	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1-4 hl do 2,5m	m3	-0,66	40,0	- 26,40
53	174101101	Zásyp jam, šachet rýh, kolem objektů sypaninou se zhutn.	m3	-0,66	70,0	- 46,20
54	286136560	potrubí vodovodní ROBUST PIPE z PE 100+, SDR11, 32x3mm	m	-3,60	62,8	- 226,08
55	286530140	elektrospojka PE typ LU, d 32 mm	ks	-1,00	95,0	- 95,00
56	286530520	elektrokoleno 90 °, typ LU d 32 mm	ks	-1,00	105,0	- 105,00
57	357000001R	skříň pro plynoměr a HUP	ks	-1,00	4000,0	- 4 000,00
58	723000002R	Pomocné konstrukce, upevňovací materiál vychází z ÚRS 2016; 3*10=30 [A]; Celkem: A=30 [B]	kg	-10,00	65,0	- 650,00
59	87000001R	Montáž skříní HUP a plynoměr vychází z ceníku ÚRS 2016 3=3 [A]	ks	-1,00	1850,0	- 1 850,00
60	87116311R	Montáž potrubí z trub Pe100 SDR11 spoj.elektrotvarovkami D32/3 vychází z ÚRS 2016 (1+1+1-1.5)+3*(1.1+1.1+0.9)=10,8 [A]; Celkem: A=10,8 [B]	m	-3,60	85,0	- 306,00
61	87716112R	Montáž elektrotvarovek na potrubí z trubek z tlakového PE otevřený výkop vnější průměr 32 mm	ks	-2,0	360,0	- 720,00
62	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu z plastických hmot na skládce (skládkovné)	t	-0,01	500,0	- 6,67
Přesun hmot						
64	460600061	Odvoz sutí a vybouraných hmot do 1km 0,72*2,4 t	t	1,7	85,0	146,06
65	460600071	Přípl k odvozu sutí a vybouraných hmot za každý další 1km	t	24,1	7,2	173,21
67	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	1,7	40,0	68,74
68	998225111	Přesun hmot poz.kom. s krytem z kamene, monol., bet, živičným	t	10,736	35,0	375,76
C e l k e m ZL 14c bez DPH						56 015,98

Stavba:		II/487	Silnice II/487: Huslenky - objekty obce Huslenky						
Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	mj.	Počet jednotek	CENA			
						mj.	celkem		
		ZL 15	Přeložka oplocení - zámečnické konstrukce méněpráce						
		3	Svislé a kompletní konstrukce						
20	313275100.1		pletivo PVC se čtvercovými oky 55 mm/2,5mm, 160 cm vychází z ÚRS 2016; výška oplocení bude 1,6m 36+16=52 [A]; Celkem: A=52 [B]	m	-52,0	52,0	-	2 704,00	
21	338171113		Osaz.sloupků a vzpěr plotových ocel v 1.1m na patní plechy km 0.04-0.145 koncové sloupky 8=8 [A]; sloupky á 2m 64/2=32 [B]; km 0.17-0.26 koncové sloupky 10=10 [C]; sloupky á 2m 130/2=65 [D]; km 0.395-0.42 koncové sloupky 2=2 [E]; sloupky po 2m 26/2=13 [F]; Celkem: A+B+C+D+E+F=130 [G]	ks	-130,0	220,0	-	28 600,00	
22	338171113.1		Osaz.sloupků a vzpěr plotových ocel. v 2m se zabetonováním vychází z ÚRS 2016 km 0.04-0.145 výška oplocení 1.6m, dl. oplocení 36m 18+6+2=26 [A]; km 0.04-0.145 výška oplocení 1.6m, dl. oplocení 16m 8+2+2=12 [B]; Celkem: A+B=38 [C]	ks	-38,0	135,0	-	5 130,00	
23	33817112R		Pletivo v rámečku ze žebřkového pletiva-nové ÚRS 2016 výplň z rámečkového pletiva, oka 40/40 a tl.drátu 2,8mm náhrada oplocení vč.kompletní povrchové úpravy; dodávka+montáž, koml.dodávka (64+129+26)*1.05*0.5=114,975 [A]	m2	-114,975	1295,0	-	148 892,63	
24	33817112RR		Pletivo v rámečku ze žebřkového pletiva-repas vychází z ÚRS 2016 stávající pletivo v rámečku, které bude vyhovující, bude odstraněno, znovu osazeno mezi sloupky, otryskáno a opalřeno ochranným nátěrem 50% D+M, kompl dodávka (64+129+26)*1.05*0.5=114,975 [A]	m2	-114,975	985,0	-	113 250,38	
25	348171340.1		Osazení průběžného pletiva z profilové oceli do 70 kg oplocení ve sklonu svahu do 15°, v. 1.6m vychází z ÚRS 2016 oplocení výšky 1,6m 36+16=52 [A]; Celkem: A=52 [B]	m	-52,00	495,0	-	25 740,00	
26	34817164R		Výšková úprava polohy vjezdové brány vychází z ÚRS 2016 km 0.04-0.145 3x oprava polohy vjezdové brány 3*6=18 [A]; km 0.17-0.26 3x oprava polohy vjezdové brány 3*4=12 [B]; Celkem: A+B=30 [C]	m	-30,00	534,0	-	16 020,00	
27	553422500.1		sloupek plotový průběžný pozink a komaxit 1800/38x1,5mm vychází z ÚRS 2016; sloupky budou zabeton do bet. základu, v sloupku 1,8m 36/2+16/2=26 [A]; Celkem: A=26 [B]	ks	-26,00	131,0	-	3 406,00	
28	553422600.1		sloupek plotový koncový pozink a komaxit 1800/48x1,5mm vychází z ÚRS 2016 výšky 1,6m 2+2=4 [A]; Celkem: A=4 [B]	ks	-4,00	131,0	-	524,00	
29	553422700.1		vzpěra plotová 38x1,5 mm včetně krytky s uchem, 1800 mm vychází z ÚRS 2016 výšky 1,6m 6+2=8 [A]; Celkem: A=8 [B]	ks	-8,00	131,0	-	1 048,00	
30	55344501R		Patní plech 120x120mm pro osazení sloupků na zřdce vychází z ÚRS 2016 D+M vč.přikolvení chemickou kolvou, každý patní plech 4ks šroubů vč krytky 130=130 [A]	ks	-130,00	75,0	-	9 750,00	
		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání						
43	18481325R		Odstanění oplocení na betonových podezdřvkach a drátěného oplocení	m	-271,00	60,0	-	16 260,00	
C e l k e m ZL 15 bez DPH								-371 325,01	

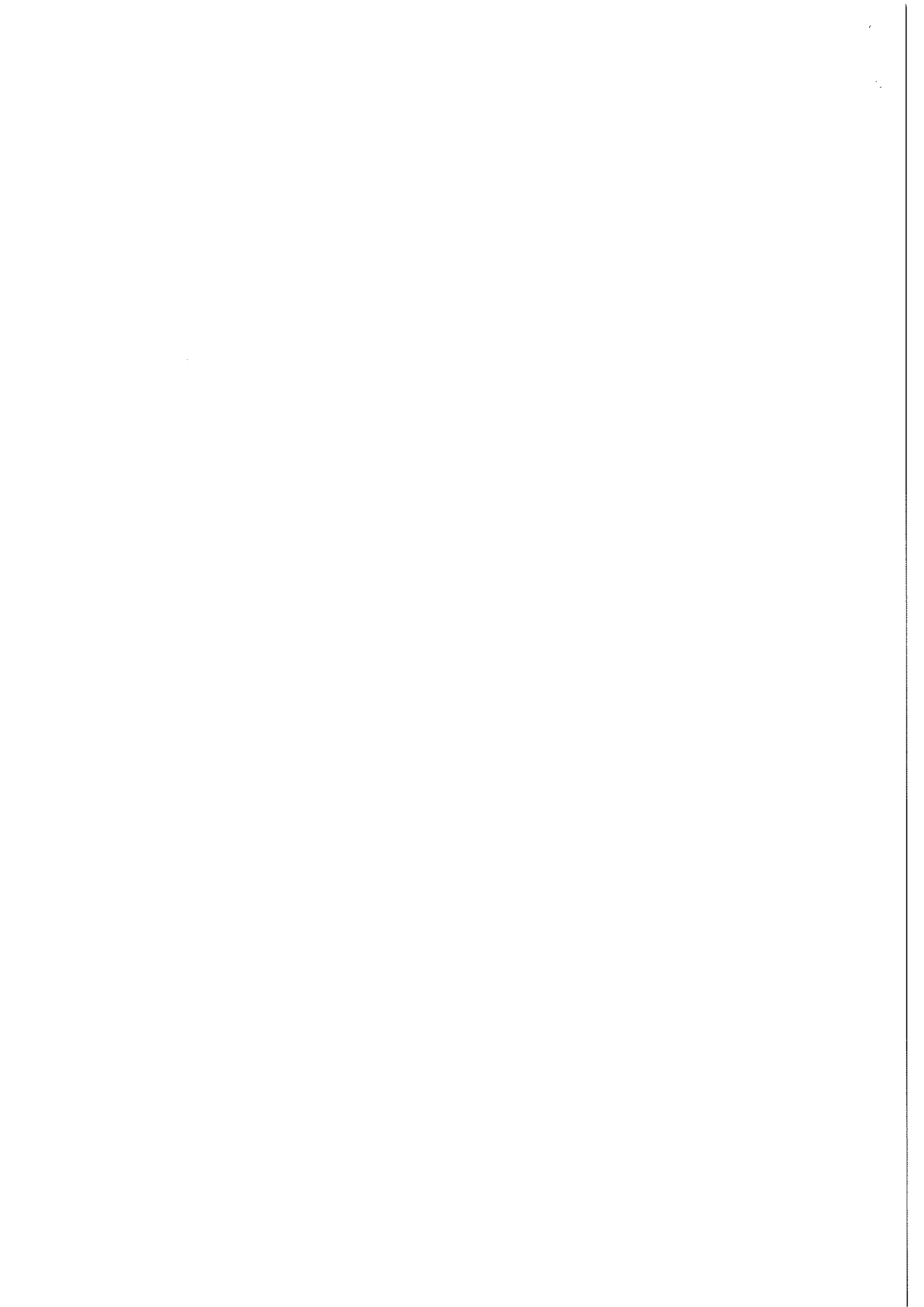
III/487		Silnice II/487: Huslenky - objekty obce Huslenky			CENA	
Pof. č. pol.	Kód položky	Název položky	mj.	množ	mj.	celkem
ZL 16 Prodloužení chodníku u mostu 487-006						
		Prodloužení chodníku od mostu 487-006 1m za ACO drain (obrubníky silniční 3,8m chodníkový 4,8m, zámk. dlažba 6cm šedá 6,4m ² , prořezání asfaltu 3,6m)				
32	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živичnou závlvkou 11+5+10,2+20,5	m	3,6	63,1	227,16
33	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 100 mm	m	3,6	66,0	237,60
3	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapaž v hor tř. 3 do 1000m ³ (2*3,2)*0,3	m ³	1,920	70,0	134,40
4	162701105	Vodor přemístění do 10km výkopku/sypaniny z hor tř. 1-4	m ³	1,92	150,0	288,00
5	162701109	Přípi k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m přípi odvoz na skládku, vzdálenost 15km 13,125*5	m ³	9,6	12,2	117,12
6	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m ³	1,92	8,0	15,36
7	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) 1,92*1,8	t	3,456	80,0	276,48
18	69311063R	geotextilile netkaná 400 g/m ² (2*3,2)	m ²	6,4	18,0	115,20
8	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním (2*3,2)*0,2	m ³	1,28	70,0	89,60
11	58331200R	šterkopisek netříděný zásypový materiál (2*3,2)*0,2*2	t	2,56	240,0	614,40
49	592174910	obrubník betonový silniční ABO 15-25 100x15x25 cm 4ks	ks	4,00	75,0	300,00
54	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého 3,6m	m	3,60	180,0	648,00
52	592174120	obrubník betonový chodníkový ABO 13-10 100x10x20 cm 2+3m	ks	5,00	67,0	335,00
60	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého 2+2,8m	m	4,80	180,0	864,00
31	59245007R	dlažba zámková 20x16,5x8 cm přírodní 2*(3,6+2,8)/2	m ²	6,4	160,0	1 024,00
32	59245038R	dlažba zámková 20x16,5x8 cm přírodní (6,4)*1,05m ²	m ²	6,72	130,0	873,60
34	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupny A pl přes 300 m ² vč. drtě fr 4-8 tl. 4cm 25,6m ²	m ²	6,50	178,0	1 157,00
68	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živичným	t	7,1439	35,0	250,04
C e l k e m ZL 16 Prodloužení chodníku u mostu 487-006					7 566,96	

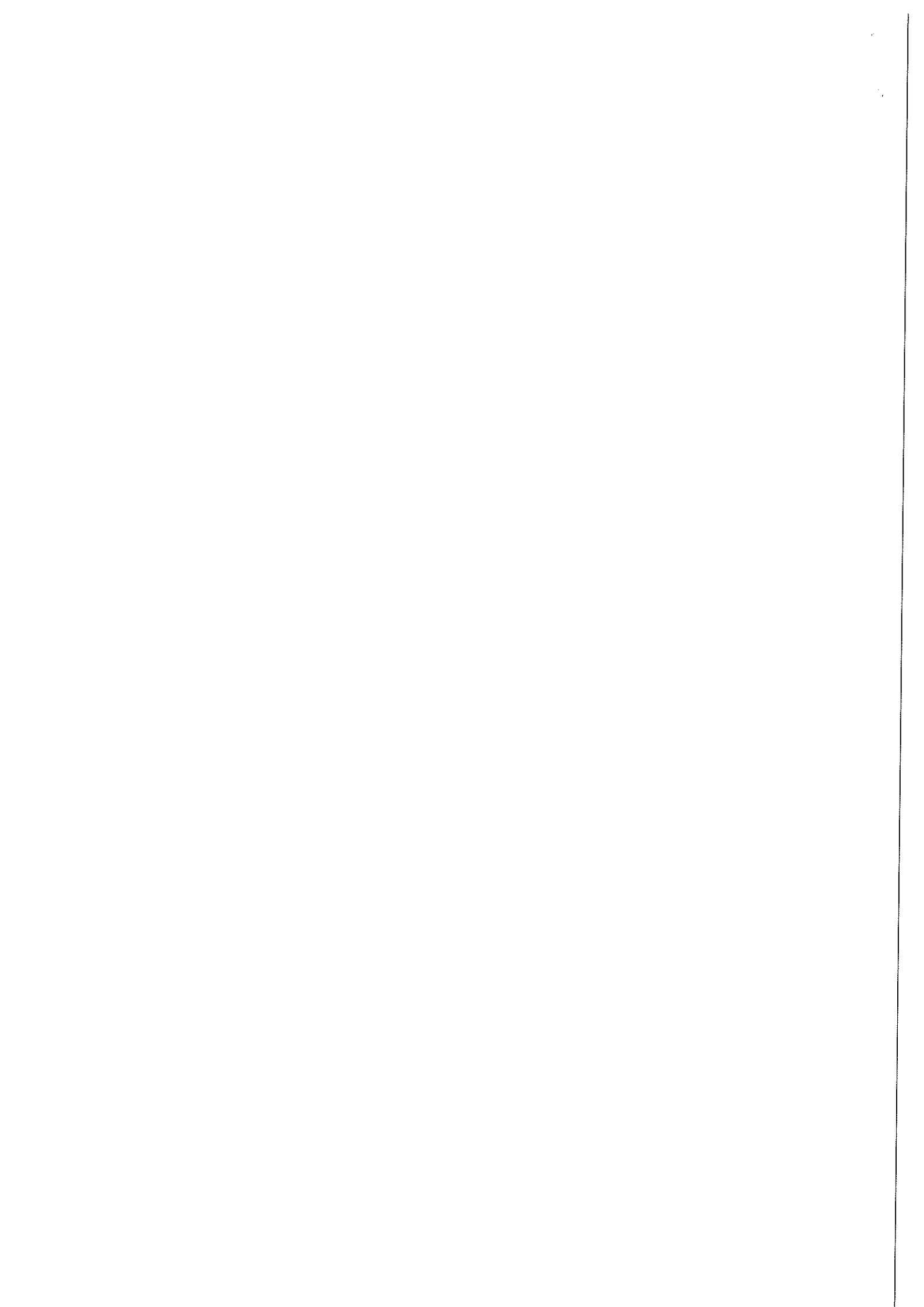
II/487		Silnice II/487: Huslenky - objekty obce Huslenky					
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	mj.	Počet jednotek	CENA		
					mj.	celkem	
		ZL 17 Úprava opěrky					
		odbourání v místě praskliny, rozdíl tl., cca 3m2					
		penetrace, navrtání okotevních trnů 12ks/m2					
		KARI síť					
		bednění, přibetonování tl. do 10cm; 10,16m2					
		sjednocující nátěr 1-násobný, čelo + bok 13,3m2					
		7 Horní povrch					
		Zakládání					
13a	274322611a	Základ.pasy ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř.C 30/37 10,16*0,1	m3	1,02	2760,0	2 804,2	
14	274351215a	Zřízení bednění stěn základových pasů pohledové 10,16+0,2*1,25	m2	10,41	585,0	6 089,9	
15	274351216a	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	10,41	95,0	988,95	
18	69311063R	geotextilie netkaná 400 g/m2	m2	0,00	18,0	0,00	
		materiál, vychází z ÚRS 2016, upravena gramáž geotex 529.98=529,98 [A]					
		Svislé a kompletní konstrukce					
19	311362021	Výztuž nosných zdí svařovanými sítěmi Kari 10,16*1,1m2 *0,001	t	0,112	25000	2 794,0	
19a	PC	Kotvení KARI sítě do stávající opěrky, kotvy, chemie	m2	10,16	665,0	6 756,4	
		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					
32a	62261210Ra	Očištění povrchu od odbedňovacího přípravku, penetrace podkladu	m2	13,30	85,0	1 130,50	
32	62261210R	Ochranný nátěr silikonový hydrofobizační jednonásobný vnějších stěn z pohledového betonu ručně 12,5m2	m2	13,30	105,0	1 396,50	
		Ostatní konstrukce a práce-bourání					
49a	98101171Ra	Demolice bet.podezdívky ze žel.bet postupným rozebráním v místě praskliny cca 3m2	m2	3,00	520,0	1 560,0	
		Přesun hmot					
64	460600061	Odvoz sutí a vybouraných hmot do 1km 3*0,05*2,3	t	0,345	85,0	29,33	
65	460600071	Přípl k odvozu sutí a vybouraných hmot za každý další 1km 3*0,05*2,3*14	t	4,8	7,2	34,78	
67	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,345	40,0	13,80	
68	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	4,010	35,0	140,35	
C e l k e m ZL 17 Opěrka u zbrojnice						23 738,62	

Stavba:		II/487	Silnice II/487: Huslenky - objekty obce Huslenky				
Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	mj.	Počet jednotek	CENA	
						mj.	celkem
		ZL 18	Přeložka oplocení - opěrky beton bourání				
		4	Vodorovné konstrukce				
31	451576121		Podkladní a výplňová vrstva ze štěrkopísku tl do 200 mm podkladní vrstva pod betonovou zídku $0.6 \cdot (64+129+26)=131,4$ [A]	m2	-131,40	122,0	- 16 030,80
		3	Svislé a kompletní konstrukce				
49	98101171R		Demolice bet.podezdívky ze žel.bet postupným rozebráním ÚRS 2016; km 0.04-0.145 demolice stáv.bet.podezdívky $64 \cdot 1 \cdot 0.3 = 19,2$ [A]; km 0.17-0.26 demolice stáv.bet.podezdívky $129 \cdot 2.1 \cdot 0.3 = 81,27$ [B]; km 0.395-0.42 demolice stáv.bet.podezdívky $26 \cdot 1.8 \cdot 0.3 = 14,04$ [C]; Celkem: A+B+C=114,51 [D]	m3	-112,91	1500,0	-169 365,0
		99	Přesun hmot				
64	460600061		Odvoz sutí a vybouraných hmot do 1km odvoz na skládku do 15km, skládka Vsetín $264+14=278$ [A]	t	-259,693	85,0	- 22 073,91
65	460600071		Přípl k odvozu sutí a vybouraných hmot za každý další 1km $(264+14) \cdot 14 = 3 892$ [A]	t	3892,00	7,2	28 022,40
67	997221815		Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	259,693	40,0	10 387,72
68	998225111		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živčným	t	-89,9	35,0	- 3 145,72
C e l k e m ZL 18 bez DPH							-172 205,31



Stavba:		II/487	Silnice II/487: Huslenky - objekty obce Huslenky				
Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	mj.	Počet jednotek	CENA	
						mj.	celkem
			ZL 19a Plocha u cukrárny				
			obrubník z jedné strany (z druhé dotaženo k budově)				
			zámková dlažba tl. 6cm, šedá, vč. drti 5*2+15,5*2+19,5*6 m2				
			var.b) frézovaná, tl. 10cm				
3	122201102		Odkopávky a prokopávky nezapaž v hor. tř. 3 do 1000m3	m3	6,24	70,0	436,8
			výkop pro obrubníky 0,4*0,4*(1,5+1,5+3,5+21+12)				
4	162701105		Vodorovné přemístění do 10km výkopku/sypaniny z hor. tř. 1-4	m3	6,24	150,0	936,0
			6,24m3				
5	162701109		Přípl k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	31,20	12,2	380,6
			ZKD 1000 m přes 10000 m				
			přípl odvoz na skládku, vzdálenost 15km 6,24*5=31,2 [A]				
6	171201201		Uložení sypaniny na skládky	m3	6,24	8,0	49,9
			6,24m3				
7	171201211		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	11,23	80,0	898,6
			6,24x1,8				
		4	Vodorovné konstrukce				
31	451576121		Podkladní a výplňová vrstva ze šterkopísku tl do 200 mm	m2	0,00	122,0	0,0
			podkladní vrstva pod betonovou zídku 0.6*(22,5)				0,0
52	592174120		obrubník betonový chodníkový ABO 13-10 100x10x20 cm	ks	39,00	67,0	2 613,0
			39m				0,0
60	916231213		Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou	m	39,00	180,0	7 020,0
			do lože z betonu prostého				
			39m				0,0
32	59245038R		dlažba zámková 20x16,5x6 cm přírodní	m2	158,00	130,0	20 540,0
			5*2+15,5*2+19,5*6				0,0
34	596211113		Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl	m2	158,00	178,0	28 124,0
			přes 300 m2				
			158m2				
		99	Přesun hmot				
68	998225111		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene,	t	38,134	35,0	1 334,7
			monolitickým betonovým nebo živičným				
C e l k e m ZL 19 Plocha u cukrárny var. A) zámková dlažba bez DPH							62 333,61





II/487

Silnice II/487: Huslenky - objekty obce Huslenky

Poř. č.pol.	Kód položky	Název položky	mj.	množ	CENA	
					mj.	celkem
ZL 21 - Dáždění, vyčištění koryta u Pokorného						
prodloužení nad rámec ŘSZK						
do betonu (1,1+2+1,6)m, š. 0,7-1,2m						
vyčištění koryta cca 12m ³						
záhozový kámen - do terénu, vytvoření zpevnění břehů 15,3x (1,1-1,6)m, 14,7 x 1-1,1m						
14	129303109	Příplatek k čištění otevřených koryt vodotečí v hor. tř. 4 za lepivost čištění koryta toku od naplavenin 12m ³	m ³	12,00	60,0	720,00
15	129303201	Čištění otevřených koryt vodotečí š dna přes 5m hl do 5m v hor. tř. 4 čištění koryta toku od naplavenin 12m ³	m ³	12,00	180,0	2 160,00
64	460600081	Odvoz sutí a vybouraných hmot do 1km 12*1,8	t	21,6	85,0	1 836,00
65	460600071	Přípl k odvozu sutí a vybouraných hmot za každý další 1km (12*1,8)*14	t	302,4	7,2	2 177,28
177	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce 12x1,8t	t	21,60	40,0	864,00
106	594511111	Dlažba z lomového kamene s provedením lože z betonu 0,7x1,6+2*(0,7+1,2)*0,5+1,4*1,2	m ²	4,70	800,0	3 760,00
99	462512161	Zához z lomového kamene záhozového hmotnost kamenů do 200kg bez výplně (2,3*(1,4+1,6)/2+113*(1,1+1,4)/2+15*(1+2)/2+14,7*1,05)*0,3	m ³	17,29	1310,0	22 650,56
68	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	38,91	35,0	1 361,7

C e l k e m ZL 21 bez DPH

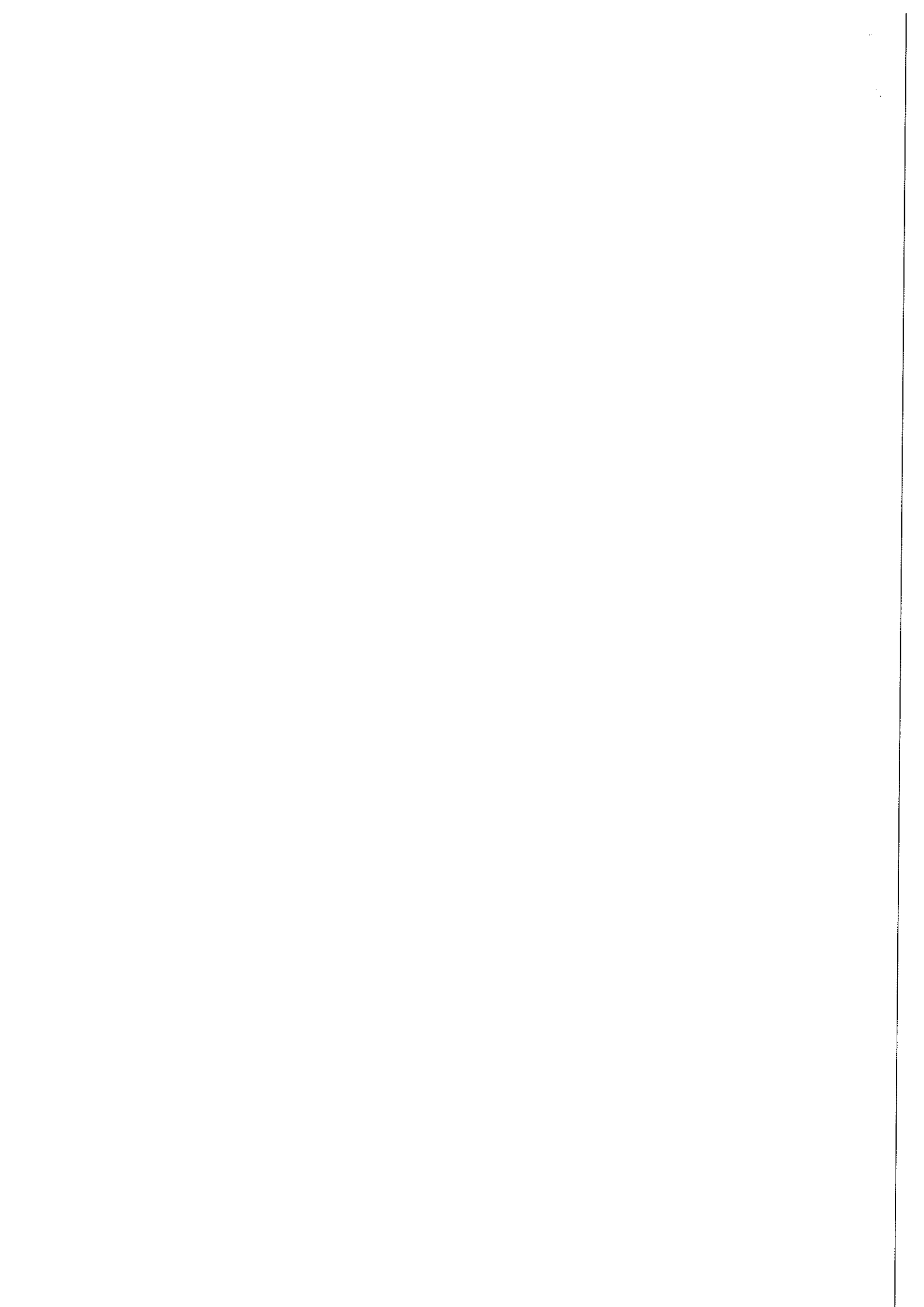
DPH 21%

Celkem vč.DPH

35 529,52 Kč

7 461,20 Kč

42 991 Kč



II/487		Silnice II/487: Huslenky - objekty obce Huslenky			CENA	
Pof. č.pol.	Kód položky	Název položky	mj.	množ	mj.	celkem
		ZL 22 - CN vjezd čp. 492 Johnovi				
		Rozebrání chodníku, obrubníků, pokládka do nové výšky (překlopení spádu)				
		pokládka dlažby 5+2x2m, š. 1,9m				
		rozebrání obrubníků 5+2x2m				
2	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	17,10	26,0	444,6
		9x1,9m				
7	113202111	Výtrhání obrub krajků obrubníků stojatých	m	9,00	45,0	405,0
		9m				0,0
60	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	9,00	180,0	1 620,0
		2+5+2m				
34	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	17,10	178,0	3 043,8
35	596211212	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2	m2		180,0	0,0
		včetně drtě fr 4-8 tl. 40mm				
68	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živícným	t	0,00	35,0	0,0
		C e l k e m ZL 22 bez DPH				5 068,80 Kč
		DPH 21%				1 064,45 Kč
		Celkem vč.DPH				6 133 Kč

II/487 Silnice II/487: Huslenky - objekty obce Huslenky

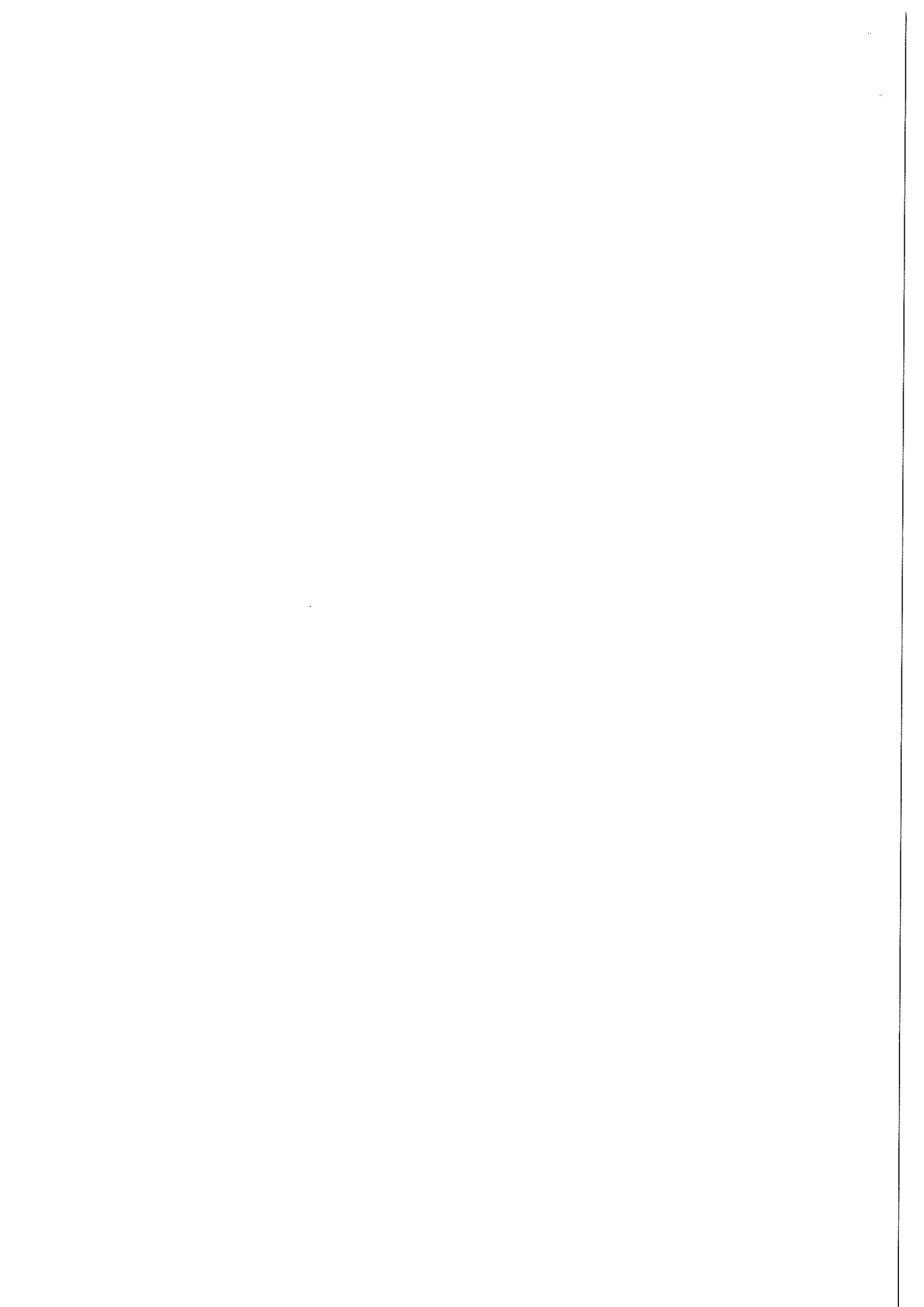
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	mj.	množ	CENA	
					mj.	celkem
ZL 23 - Dážďení, vyčištění koryta nad propustkem (u točny) prodloužení nad rámec ŘSZK do betonu dno, 1m, 10m vyčištění koryta cca 6m3 záhozový kámen - do terénu, vytvoření zpevnění břehů 1. strana 10x1,5m-1m, 2.strana 5m, 1m - do ztracena						
14	129303109	Příplatek k čištění otevřených koryt vodotečí v hor tř. 4 za lepivost čištění koryta toku od naplavenin 12m3	m3	6,00	60,0	360,00
15	129303201	Čištění otevřených koryt vodotečí š dna přes 5m hl do 5m v hor tř. 4 čištění koryta toku od naplavenin 12m3	m3	6,00	180,0	1 080,00
64	460600061	Odvoz sutí a vybouraných hmot do 1km 6*1,8	t	10,8	85,0	918,00
65	460600071	Přípl k odvozu sutí a vybouraných hmot za každý další 1km (6*1,8)*14	t	151,2	7,2	1 088,64
177	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce 12x1,8t	t	10,8	40,0	432,00
106	594511111	Dlažba z lomového kamene s provedením lože z betonu 10x1m dno	m2	10,00	800,0	8 000,00
99	462512161	Zához z lomového kamene záhozového hmotnost kamenů do 200kg bez výplně (((10*1,25+5*0,5))*0,3	m3	4,50	1310,0	5 895,00
68	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	18,20	35,0	637,0

C e l k e m ZL 23 bez DPH
18 410,64 Kč

DPH 21%

3 866,23 Kč
Celkem vč.DPH
22 277 Kč

č. pol.	Kód položky	II/487 Varianta položky	Silnice II/487: Huslenky, průjezdní úsek Název položky	mj.	Počet mj.	CENA	
						mj.	celkem
ZL 24 Napojení ČS na silnici II/487 v km 0,84							
Výkaz výměr dle projektanta							část Obec
1	113107225		Odstranění podkladu pl přes 200m2 z kameniva drceného tl 500mm	M2	74,75	40,25	2 415,00
2	113164354		Frézování živičného krytu tl 10cm pruh š 1m pl do 10000m2 s překážkami v trase	M2	36,75	36,75	1 653,75
3	113202111		Vytrhání obrub krajiniků obrubníků stojatých	m	8,00	8,00	360,00
4	122201102		Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	21,66		0,00
5	162701105		Vodor.přemístění do 10km výkopku/sypaniny z hor tř. 1-4	m3	23,40		0,00
6	162701109		Příplatek k vodor.přemístění výkopku/sypaniny z hor tř. 1-4 ZKD 1km přes 10km	m3	117,00		0,00
7	171201201		Uložení sypaniny na skládky	m3	23,40		0,00
8	171201211		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce skládkovné	t	42,12		0,00
9	181102302		Úprava pláňe v zářezích se zhutněním	m2	74,75	40,25	644,00
10	213141111		Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině, sklon do 1:5 š do 3m	m2	142,75	74,75	747,50
11	69311063R		geotextilie netkaná 400 g/m2	m2	142,75	40,25	724,50
12	21322111R		Cementopopílková suspenze	M3	10,20		0,00
13	569931132		Zpevnění krajinic asfaltovým recyklátem tl 10cm	M2	10,00	10,00	400,00
14	565166122		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 9cm š přes 3m	M2	31,50		0,00
15	573111111		Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množ. 0,6kg/m2	M2	33,00		0,00
16	564851111		Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	M2	74,75	40,25	4 226,25
17	565231112		Podklad ze šterku částečně zpevněného cementovou maltou ŠCM tl 200 mm	M2	74,75	40,25	12 075,00
18	591111111		Kladení dlažby z kostek velkých z kamene do lože z kameniva lžženého tl 5cm	m2	36,75	36,75	9 187,50
19	583801590		kostka dlažební velká, žula velikost 15/17 třída II šedá	t	15,313	15,313	42 187,32
20	599141111		Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou záplivkou	m	30,00		0,00
21	919735112		Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	30,00		0,00
22	89481261R		Napojení propustku DN 600 na stávající šachtu, úprava otvoru	ks	1,00		0,00
23	914111111		Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	ks	1,00	1,00	75,00
24	914511112		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5m s betonovým základem a patkou	ks	1,00	1,00	890,00
25	404452250		sloupek Zn 60 - 350	ks	1,00	1,00	300,00
26	404452400		patka hliníková HP 60	ks	1,00	1,00	390,00
27	404452530		víčko plastové na sloupek 60	ks	4,00	4,00	48,00
28	404452560		uplnací svorka na sloupek US 60	ks	2,00	2,00	70,00
29	916131213		Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	28,00	28,00	5 040,00
30	592174910		obrubník betonový silniční ABO 15-25 100x15x25cm	ks	20,00	20,00	1 500,00
31	592175100		obrubník betonový silniční nájezdový 100x15x15cm	ks	8,00	8,00	560,00
32	919511112		Čela propustků z lomového kamene	M3	4,90		0,00
33	274316231		Základové pasy z prostého betonu pro prostředí s mrazovými cykly C 25/30 XF3	M3	1,12		0,00
34	46065003R		Zřízení zhutněného obsypu trouby DN 800, 600	M3	10,20		0,00
35	919551114		Zřízení propustku z trub plastových PE rýhovaných se spojkami, s hrdlem DN 60cm	M	17,00		0,00
36	56241113R		trouba 8 kPA d = 600mm	M	17,00		0,00
37	966006132		Odstanění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	KU S	1,00	1,00	250,00
38	98101171R		Demolice oplocení, propustku ze železobetonu postupným rozebíráním	M3	20,40		0,00
39	460600061		Odvoz sutí a vybouraných hmot do 1 km	T	64,00	40,00	3 400,00
40	460600071		Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot za každý další 1km	T	896,00	560,00	4 032,00
41	997221855		Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	T	64,00	40,00	1 600,00
42	998225111		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	T	67,768	41,347	1 447,15
Celkem ZL 24 bez DPH							94 222,96



Stavb	III/487	Sílnice III/487: Huslenky - objekty obce Huslenky				
	C 714-4	Přeložka oplocení				
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	mj.	Počet mj.	CENA	
				mj.	mj.	celkem
		ZL 26 č.p. 446 - p.Mazáčová - po úpravách				
		1. od mostu plot+opěrka vybourat, lomené taky, 8,5m+1,8m, nová opěrka rovně v prodloužení zbývajících plotu 9,5m, vč. základu 0,5*0,8m, 3 šáry, čepice; sloupky 4 tvárnice, 2. další 14,5m repase plotu, reprofilace zídky; 1 šár oboustranně; 3. mezi chodník a plot obrubník 10cm; 4. Kačírek 57,5m2 8cm, doplnit hlínu, zahutnit, geotextilie 57,5m2; 5. zídka mezi brankami vybourat cca 1,8m; 6. brány nátěr obě; vjezdová posun do dvora; 7. plot mezi brankami udělat 1 pole mezi sloupky (tzn. zkrátit); 8. zídka zevnitř (ze zahrady) minimálněstcky popravit, zalít sjednocujícím nátěrem - bez záruky 19+10m; 9. za bránou 1 šár oboustranně štípaných, sloupky 5 tvárníc, čepice				
		Zemní práce				
1	005724100	osivo směs travní parková (9,5+21)/10	kg	3,05	100,0	305,00
2	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250m (9,5+21)*0,15	m3	4,58	60,0	274,50
3	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapaž v hor tř. 3 do 1000m3 9,5*0,5*0,8	m3	3,80	70,0	266,00
4	162701105	Vodor přemístění do 10km výkopku/sypaniny z hor tř. 1-4	m3	3,80	150,0	570,00
5	162701109	Přípl k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m 3,8*5m3	m3	19,00	12,2	231,80
6	171201201	Uložení sypaniny na skládky 3,8m3	m3	3,80	8,0	30,40
7	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládku (skládkovné) 3,8*1,8	t	6,84	80,0	547,20
8	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuňněním 23*2,5*0,15m3	m3	8,63	70,0	603,75
9	181301112	Rozprostř ornice II.do 15cm pl přes 500 m2 v rovině, ve svahu do 1:5 30,5m2	m2	30,50	8,0	244,00
10	181411122	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000m2 ve svahu do 1:2 Zakládání	m2	30,50	10,5	320,25
13	274322611	Základ pasy ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř.C 30/37 9,5*0,8*0,5+9,5*0,2*0,6+15*0,2*0,2+21*0,2*0,2+12*0,4*0,2*0,8+0,6*0,2*1+1 1*0,4*0,2*1+0,5m3	m3	8,65	2760,0	23 868,5
13a	PC	Síťšišky ZD 1-20 průběžné 800x300x80mm, přírodní, dodávka, osazení	m	54,10	435,0	23 533,5
14	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů (9,5*2*0,8)+9,5*0,6*2+15*0,2*2+21*0,2*2+12*0,8*1,2+1*1,6+11*1*1,2+0,5*4*0,8m2	m2	68,92	360,0	24 811,2
15	274351216	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	68,92	60,0	4 135,20
52	592174120	obrubník chodníkový ABO 13-10 10/20/100cm	ks	0,00	67,0	0,00
60	916131213	osazení chodníkového obrubníku ... v rámci chodníku - obec	m	0,00	180,0	0,00
18	69311063R	geotextilie netkaná 400 g/m2	m2	90,45	18,0	1 341,65
104	PC	kačírek TK 16-32 (var.místo trávy) 23*2,5*0,10 m3	m3	5,75	915,0	5 261,25
19	311362021	Svislé a kompletní konstrukce Výztuž nosných zdí svařovanými sítěmi Kari 67,32x4*0,25*1,35*0,008	t	0,727	25000	18 176,4
22	338171113.1	Osaz.sloupků a vzpěr plotových ocel. v 2m se zabetonováním u branky pro pěší	ks	2,0	135,0	270,00
26	34817164R	Výšková úprava polohy vjezdové brány 3,6m, nová poloha Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	m	3,60	534,0	1 922,40
32	62261210R	Ochranný nátěr silikonový hydrofobizační jednonásobný vnějších stěn z pohledového betonu ručně (15*(0,6+0,2)+31*(0,2+0,2+0,42+0,1+1,1))m2	m2	74,62	105,0	7 835,10
32a	PC	Lokální vysprávkvy poškozených betonů - očištění, penetrace, nátěr armatury spoj.mústkem apod. zevnitř zahrady odhad 8m2	m2	8,00	940,0	7 520,00
32b	78385	Ochranný nátěr vnějších stěn z betonu ručně proti solím ?? RAL ?? původně uvažovaná zídka se vybourává l	m2	0,00	299,0	0,00
33c	PC	Přípravné práce - odkop terénu cca 10cm pro nátěr pod jeho úroveň, zpětné dorovnání, očištění podkladu Ostatní konstrukce a práce-bourání	m	43,60	265,0	11 554,00
43	18481326R	Odstranění oplocení na betonových podezdívkách a drátěného oplocení 8,5+1,8+15+1,8+4+19	m	50,10	60,0	3 006,00
44	59227000R	žlab odvodňovací š.150mm, polymerbeton 100x13x15,5x16cm dodávka 1,5m	m	1,50	1265,0	1 897,50
45	59227022R	rošt mústkový š. 150mm - grafitová tvárná litina 50cm x 12,7cm x 493cm2/m, tř.zalíř. D400 3ks	ks	3,00	620,0	1 860,00
46	59227027R	čelo plné na začátek, konec žlabu š.150mm, pro všechny stav.výšky vychází z ÚRS 2016 2=2 [A]	ks	2,00	220,0	440,00
47a		drenáž - do oslůvku vychází z ÚRS 2016 1=1 [A]	m	1,00	50,0	50,00
48	935113111	Osazení odvodň. polymerbet.žlabu s krycím roštem š do 20cm 1,3m	m	1,30	350,0	455,00
49	98101171R	Demolice bet.podezdívky ze žel.bet postupným rozebíráním (8,5+1,8)*0,3*0,6+1,8*0,3*0,6+3,5*0,3*0,4m3	m3	2,60	1500,0	3 897,0
64	460600061	Přesun hmot Odvoz sutí a vybouraných hmot do 1km	t	6,0	85,0	507,91

		1,5*2,3				
65	460600071	Přípl k odvozu suti a vybouraných hmot za každý další 1km 1,5*2,3*14	t	83,7	7,2	602,32
67	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	6,0	40,0	239,02
68	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	0,090	35,0	3,15
C e l k e m čp. 446						146 579,98
		Dle dohody 50% Obec Huslenky - celkem bez DPH				73 289,99
		Dle dohody 50% p.Mazáčová - celkem bez DPH				73 289,99
		DPH 21% (Obec Huslenky i p.Mazáčová)				15 390,90
		Celkem vč.DPH (Obec Huslenky i p.Mazáčová)				88 680,89

Stavba:	II/487	Silnice II/487: Huslenky - objekty obce Huslenky					
číslo a název	Č452-4	Veřejné osvětlení - Huslenky					
Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	mj.	Počet mj.	CENA	
						mj.	celkem
			ZL 26 Změna svítidel nad přechody				
42A	Pol8		Výbojkové svítidlo, IP/20, typ ZEBRA, asymetrické pravé, halogenidová výbojka, certif.pro přechody a místo pro přecházení	ks	6,0	5600	33600
			navýšení ceny za svítidlo á 5600/ks				
			PŮVODNĚ: Výbojkové svítidlo, IP/20, typ ZEBRA, asymetrické pravé, halogenidová výbojka, certif.pro přechody				
			NOVĚ: Led svítidla AMPERA MIDI ZEBRA/64 LED/500mA 5145				
			Celkem ZL 26 Změna svítidel bez DPH				33600

II/487		Silnice II/487: Huslenky - objekty obce Huslenky						
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	mj.	Počet jednotek	CENA			
					mj.	celkem		
	C 123-5	Místní komunikace a sjezdy - Huslenky						
		ZL 27 Asfalty - dle skutečnosti						
		Komunikace						
10	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5kg/m2 vysprávký na š. 1m115*1.1=126,500 [A]	m2	277,55	42,0	11657,10		
11	573211111	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2 615*1.05=645,75 [A]	m2	-180,25	13,0	-2343,25		
12	577144121	Asf. beton vrstva obrusná ACO11 (ABS) tř. I tl.5cm š přes 3m z nemodif.asf (500+115)*1.05=645,75 [A]	m2	-180,25	241,0	-43440,25		
13	577145122	Asf. beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 5cm š přes 3m z nemodif.asf vysprávký na š. 1m 115*1.05=120,75 [A]; Celkem: A=120,75 [B] Přesun hmot	m2	277,55	235,0	65224,25		
27	998225111	Přesun hm pro poz.komun s krytem z kamene, monolit.beton, živič	t	12,163	35,0	425,69		
C e l k e m ZL 27 Asfalty bez DPH						31 523,54		

II/487		Silnice II/487: Huslenky - objekty obce Huslenky			CENA	
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	mj.	množ	mj.	celkem
ZL 28 - CN vjezd čp. 432 Pončlková část Obec						
		dlažba 6cm, dodávka, pokládka š x d 3,6x0,5m nad rámec PD Obce				
		obrubník 10cm, dodávka, pokládka 4,6m				
		štp podsyp 25cm 3,6x0,5m				
		výkop - hl. 20cm				
4	113107222	Odsranění podkladu pl. Přes 200m2 z kameniva drceného tl. 20cm	m2	1,8	240,0	432,0
		3,6x0,5m				
11	162701105	Vodorovné přemístění do 10km výkopku/sypaniny z hor tř. 1-4	m3	0,36	240,0	86,4
		3,6x0,5x0,2m				
12	162701109	Připí k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z hor tř. 1-4 ZKD 1km přes 10km	m3	1,8	240,0	432,0
		3,6x0,5*0,2m x 5km				
13	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	0,36	240,0	86,4
		3,6x0,5x0,2m				
14	171201211	Poplatek za uložení sypaniny - skládkovné	t	0,648	240,0	155,5
		3,6x0,5x0,2m x 1,8t				
11	58331200R	šterkopísek netříděný zásyповý materiál	t	0,9	240,0	216,0
		převod 2t/m3, (3,6*0,5)*0,25*2				
52	592174120	obrubník betonový chodníkový ABO 13-10 100x10x20 cm	ks	5,00	67,0	335,0
60	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	4,60	180,0	828,0
		1+1m				
31	59245007R	dlažba zámková 20x10x6 cm přírodní	m2	1,8	160,0	288,0
		3,6x0,5m				
34	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	1,80	178,0	320,4
		včetně drtě fr 4-8 tl. 40mm				
68	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	1,27	35,0	44,6
C e l k e m ZL 28 bez DPH						3 224,31 Kč
DPH 21%						677,11 Kč
Celkem vč.DPH						3 901 Kč

II/487		Silnice II/487: Huslenky - objekty obce Huslenky			CENA	
Pof. č. pol.	Kód položky	Název položky	mj.	množ	CENA	
					mj.	celkem
		ZL 29 - CN vjezd čp. 434 Gargulákovl dlažba 6cm, dodávka, pokládka š x d 4,6x1,1m nad rámec chodníku obrubník 10cm, dodávka, pokládka 6,8m štp podsyp 25cm 4,6x1,1m výkop - hl. 20cm				
4	113107222	Odstranění podkladu pl. Přes 200m2 z kameniva drčenéholl. 20cm 4,6x1,1m	m2	5,06	240,0	1 214,4
11	162701105	Vodorovné přemístění do 10km výkopku/sypaniny z hor tř. 1-4 4,6x1,1x0,2m	m3	1,012	240,0	242,9
12	162701109	Přípl k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z hor tř. 1-4 ZKD 1km přes 10km 4,6x1,1*0,2m x 5km	m3	5,06	240,0	1 214,4
13	171201201	Uložení sypaniny na skládky 4,6x1,1x0,2m	m3	1,012	240,0	242,9
14	171201211	Poplatek za uložení sypaniny - skládkovné 4,6x1,1x0,2m x 1,8l	t	1,8216	240,0	437,2
11	58331200R	šterkopísek netříděný zásypový materiál převod 2l/m3, (4,6*1,1)*0,25*2	t	2,53	240,0	607,2
26	348171164R	Výšková úprava polohy vjezdové brány 4,6m	m	4,60	534,0	2 456,4
52	592174120	obrubník betonový chodníkový ABO 13-10 100x10x20 cm	ks	7,00	67,0	469,0
60	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého 1,65+1,8+3,15m	m	6,80	180,0	1 224,0
31	59245007R	dlažba zámková 20x10x6 cm přírodní 4,6x1,1m	m2	5,06	160,0	809,6
34	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2 včetně drě fr 4-8 tl. 40mm	m2	5,06	178,0	900,7
68	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	3,26	35,0	114,0
		C e l k e m ZL 29 Vjezd čp. 434 bez DPH				9 932,61 Kč
		DPH 21%				2 085,85 Kč
		Celkem vč.DPH				12 018 Kč

Stavba:		III/487		Silnice III/487: Huslenky - objekty obce Huslenky			
číslo a název SO:		C 121-5.1		Pěší komunikace a vjezdy - Huslenky			
Poř. č.pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	mj.	Počet jednotek	CENA	
						mj.	celkem
ZL 30 Chodník u Pokorných - odpočet							
			Neprovedené práce				
		1	Zemní práce				
2	113106121		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic (24*1+8*0,3+1,95*(1,3-0,25))	m2	28,45	26,0	739,64
4	113107222		Odstran.podkladu pl přes 200m2 z kameniva drceného tl 20cm (24*1+8*0,3+1,95*(1,3-0,25))*1,1	m2	31,29	20,0	625,85
7	113202111		Vytrhání obrub krajiniků obrubníků stojatých 24m	m	24,00	45,0	1 080,00
15	181102302		Úprava pláně v zářezech se zhuštěním (24*1+8*0,3+1,95*(1,3-0,25))	m2	28,45	16,0	455,16
		2	Zakládání				
18	213141111		Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině, ve sklonu do 1:5 š do 3m (24*1+8*0,3+1,95*(1,3-0,25))*1,15	m2	32,71	10,0	327,15
19	69311063R		geotextilie netkaná 400 g/m2 (24*1+8*0,3+1,95*(1,3-0,25))*1,15	m2	32,71	18,0	588,86
		5	Komunikace				
28	564851111		Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm (24*1+8*0,3+1,95*(1,3-0,25))*1,15	m2	32,71	105,0	3 435,04
31	59245038R		dlažba zámková 20x10x6 cm přírodní materiál, vychází z ÚRS 2016; 195+50m2 zámk.dlažby bude využito ze stáv.chodníků 1235*1.05-(195+50)=1 051,75 [A]	m2	29,87	130,0	3 883,08
33	596211113		Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2 (24*1+8*0,3+1,95*(1,3-0,25))	m2	28,45	178,0	5 063,66
		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				
40	592174600		obrubník betonový chodníkový ABO 2-15 100x15x25cm 616-26=590 [A]	ks	24,00	75,0	1 800,00
45	916131213		Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrrou do lože z betonu prostého 24m	m	24,00	180,0	4 320,00
		99	Přesun hmot				
48	460600061		Odvoz suli a vybouraných hmot do 1 km odvoz na skládku do 15km, skládka Vsetín pol.2	t	7,23	85,0	614,18
49	460600071		Příplatek k odvozu suli a vybouraných hmot za každý další 1km odvoz suli do 15km 1176*14=16 464 [A]	t	101,2	7,2	728,35
51	997221815		Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné) pol. 7	t	16,77	40,0	670,74
53	997221855		Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné) pol. 4	t	7,72	40,0	308,84
54	998225111		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	16,212	35,0	567,43
ZL 30a Chodník u Pokorných - odpočet							25 207,98

II/487

Silnice II/487: Huslenky - objekty obce Huslenky

Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	mj.	Počet jednotek	CENA	
					mj.	celkem
ZL 30 Chodník u Pokorných - doplnění kanalizace Doplnit kanalizaci, 3ks gajgr, 1x odvodnění do potoka cel. 12m DN 150, 2x pod chodníkem, dodlážděno Zemní práce rýha 1,0x0,6m 12m DN 150, 10m DN 200 Vjezd do pův.brány - 15m2 podbetonování 15cm, dlažba 8cm za 6cm, přírodní šedá, 12m2 zatravnovací tvárnice, ŠD 15cm, geotextilie						
50	132201101	Hloubení rýh š do 600mm v hor tř. 3 objemu do 100m3 12x1,0x0,6m+6x0,6x1,0+12*0,2m3	m3	13,20	180,0	2 376,00
51	132201209	Přípl za lepivost k hloubení rýh š do 2m v hornině tř. 3	m3	13,20	5,0	66,00
4	162701105	Vodor přemístění do 10km výkopku/sypaniny z hor tř. 1-4	m3	13,20	150,0	1 980,00
5	162701109	Přípl k vodor.přemístění výkopku/syp hor tř. 1- 4 ZKD 1km přes 10km 13,2x5	m3	66,00	12,2	805,20
6	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	13,20	8,0	105,60
7	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) 13,2x1,8 t	t	23,76	80,0	1 900,80
8	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	9,60	70,0	672,00
25	452311141	Podkladní desky z betonu prostého tř. C16/20 otevřený výkop 15x0,15m3	m3	2,25	2020,0	4 545,00
11	58331200R	Štěrkopek netříděný zásyrový materiál 9,6x2 t	t	19,20	240,0	4 608,00
18	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině, ve sklonu do 1:5 š do 3m	m2	31,05	10,0	310,50
19	69311063R	geotextilie netkaná 400 g/m2	m2	31,05	18,0	558,90
28	564851111	Podklad ze štěrkořtře ŠD tl 150 mm 12m2	m2	12,00	105,0	1 260,00
33	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2 dodláždění po zrušených žlábech v chodníku cca 1m2	m2	1,00	178,0	178,00
31	59245038R	dlažba zámková 20x10x6 cm přírodní	m2	-16,50	130,0	- 2 145,00
29	59245007R	dlažba zámková 20x10x8 cm přírodní	m2	16,50	160,0	2 640,00
33	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	-16,50	178,0	- 2 937,00
34	596211212	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2 změna přejezd	m2	16,50	180,0	2 970,00
95	596412312	Kladení dlažby z veget.tvárnice tl. 100mm	m2	12,00	201,0	2 412,00
97	592282800	tvárnice zatravnovací TBM 60x40x10cm, šedá cena ŘSZK	ks	50,00	82,8	4 140,00
40	871315221	Kanal.potrubi z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN150 12m	m	12,00	255,9	3 070,80
41	871355211	Kanal.potrubi z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN4 DN200 10m	m	10,00	207,4	2 074,29
42	894812612	Vyříznutí a utěsnění otvoru ve stěně šachty DN 160 Ostatní konstrukce a práce-bourání	ks	1,00	190,0	190,00
47a	PC	Lapač střešních splavenin D+M Přesun hmot	ks	3,00	850,0	2 550,00
68	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	25,559	35,0	894,57

C e l k e m ZL 30b Pokorný - kanalizace bez DPH

35 225,66

Stavba :		Silnice II/487: Huslenky - objekty obce Huslenky				
číslo a název SO:		Točna pro autobus, komunikace				
Poř. č.pol.	Kód položky	Název položky	mj.	Počet jednotek	CENA	
					mj.	celkem
		ZL 31 Točna + zastávka 1				
		Asfalt točna 417m2 skutečnost				
		VDZ				
		Komunikace				
20	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm (552-417*1,15)*(-1)	m2	-72,45	105,0	- 7 607,25
21	565155121	Asf.beton podkladní ACP16 (obal.kam OKS) tl 7cm š přes 3m (504-417*1,1)*(-1)	m2	-45,30	305,0	- 13 816,50
22	565231112	Podklad ze štěrku částečně zpev cem.maltou ŠCM tl 20cm (528-417*1,1)*(-1)	m2	-69,30	300,0	- 20 790,00
23	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množ 1,5kg/m2 (417*1,1-528)	m2	-69,30	42,0	- 2 910,60
24	573211111	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70kg/m2 (417*1,05*2-1008)	m2	-132,30	13,0	- 1 719,90
25	577144121	Asf.beton obrusná ACO11 (ABS) tř.I tl 5cm š přes 3m nemodif asf (417-504)	m2	-87,00	241,0	- 20 967,00
26	577145122	Asf.beton vrstva ložní ACL16 (ABH) tl 5cm š přes 3m nemodif asf (417*1,05-504)	m2	-66,15	235,0	- 15 545,25
		Vodorovné DZ - cena dle ŘSZK				
10	915111111	VDZ š.125mm ZASTÁVKOVÉ PRUHY barva	M	100,00	9,5	950,00
13A	915211112	VDZ retroreflexní bílý TERMOPLAST	M	100,00	60,0	6 000,00
17	915811111	Předznačení	m	100,00	0,2	20,00
		Přesun hmot				
59	998225111	Přesun hmot pro poz.komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	-75,761	35,0	- 2 651,62
C e l k e m ZL 31 Točna + zastávka 1						-79 038,1

Stavba: **II/487 Silnice II/487: Huslenky - objekty obce Huslenky**

Pof. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	mj.	Počet jednotek	CENA	
						mj.	celkem
ZL 31 Točna + zastávka 1							
Zastávka - zákl.patky							
Prodloužení chodníku 29m2 dlažby, 27m obrubníků							
1 Zemní práce							
3	122201102		Odkopávky a prokopávky nezapaž v hor tř. 3 objem do 1000m3 výkop pro konstr.vrstvy chodníků 75*1.1*0.25=20,625 [A]; Celkem: A=20,625 [B]	m3	8,62	70,0	603,05
4	162401102		Vodor.přemístění do 2000m výkopku/sypaniny z hor tř. 1-4 odvoz výkop, vzd dle skládky zhotovitele 21=21 [A]; dovoz mater pro ohumsování, vzd dle zemníku zhotovitele 5=5 [B]; Celkem: A+B=26 [C]	m3	8,62	70,0	603,05
5	171201201		Uložení sypaniny na skládky uložení výkopku na skládce 21=21 [A]; Celkem: A=21 [B]	m3	8,62	8,0	68,92
6	171201211		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) výkop,skládkovné 21*1.8=37,8 [A]; Celkem: A=37,8 [B]	t	15,51	80,0	1 240,56
7	181102302		Úprava pláně v zářezech se zhuťněním úprava pláně pod chodníkem, požad.modul přetvárnosti na pláni je 30MPa dle TP170 (65+5+5)*1.15=86,25 [A]; Celkem: A=86,25 [B]	m2	33,35	16,0	533,60
10	213141111		Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině, ve sklonu do 1:5 š do 3m 29*1,15	m2	33,35	10,0	333,50
11	69311063R		geotextilie netkaná 400 g/m2 materiál, vychází z ceníku ÚRS 2016 86.25=86,25 [A]	m2	33,35	18,0	600,30
13	274351215		Zákl.patky zastávek ze ŽB C30/37	m3	0,64	2760,0	1 766,40
14	274351215		Zřízení bednění stěn základových pasů	m2	6,40	360,0	2 304,0
15	274351216		Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	6,40	60,0	384,00
19	311362021		Výzluž nosných zdi svařovanými sítěmi Kari	t	0,064	25000	1 600,0
5 Komunikace							
12	564851111		Podklad ze štěrkodrtě ŠD II 150 mm tl. 6cm (65+10)*1.15=86,25 [A]; Celkem: A=86,25 [B]	m2	33,35	105,0	3 501,75
13	59245029R		dlažba zámková 20x16,5x6 cm červená materiál, vychází z ÚRS 2016; kontrastní pásy š.30cm u autobusových zastávek 5*1.05=5,25 [A]	m2	0,95	225,0	212,63
14	59245038R		dlažba zámková 20x16,5x6 cm přírodní materiál, vychází z ÚRS 2016; chodníky 65*1.05=68,25 [A]	m2	28,88	130,0	3 753,75
15	59245119R		dlažba zámková slepecká 20x10x6 cm barevná materiál, vychází z ÚRS 2016 pásy ze slepecké dlažby š.40cm 5*1.05=5,25 [A]	m2	0,00	380,0	0,00
16	596211113		Kladení zámk.dlažby tl.6cm skupiny A pl přes 300m2 vč drtě fr 4-8 tl. 40mm(65+5+5)*1.05=78,75 [A];Celkem: A=78,75 [B]	m2	30,45	178,0	5 420,10
9 Ostatní konstrukce a práce-bourání							
19	592174120		obrubník betonový chodníkový ABO 13-10 100x10x20cm	ks	27,00	67,0	1 809,00
20	916231213		Osazení chodník.obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého osazení chodník.obrubny podél chodníku 45=45 [A]	m	27,00	180,0	4 860,00
99 Přesun hmot							
21	998225111		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým, živичným	t	19,706	35,0	689,70

C e l k e m ZL 31-Točna + zastávka 1
30 284,31

II/487		Silnice II/487: Huslenky - objekty obce Huslenky			CENA	
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	mj.	Počet jednotek	mj.	celkem
ZL 32 Zastávka 2						
		Navíc 2x 1,5m opěrka pro zastávku, v. 1,8m, prodloužení základu 2*1,5m, 0,8*0,6m				
		5ks zákl.patek pro zastávku 0,4*0,4*0,8m				
		odečíst 4m zábradlí 2-madlového (místo něj vlastní zastávka)				
		přidány 2m zábradlí, které nutno přidat o mostu 487-006 díky posunu plotu p.Mazáčové 446				
		4x1,5m zámkové dlažby v zastávce + podklady				
3	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapaž v hor tř. 3 do 1000m3	m3	2,08	70,0	145,60
		patky, základy (5*0,4*0,4*0,8+3*0,8*0,6) m3				
4	162701105	Vodor přemístění do 10km výkopku/sypaniny z hor tř. 1-4	m3	2,08	150,0	312,00
		patky, základy (5*0,4*0,4*0,8+3*0,8*0,6) m3				
5	162701109	Přípl k vodor.přemístění výkopku/syp hor tř. 1- 4 ZKD 1km přes 10km	m3	10,40	12,2	126,88
		(5*0,4*0,4*0,8+3*0,8*0,6)*5 m3				
6	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	2,08	8,0	16,64
		patky, základy (5*0,4*0,4*0,8+3*0,8*0,6) m3				
7	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	3,74	80,0	299,52
		(5*0,4*0,4*0,8+3*0,8*0,6)*1,8 t				
8	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	9,00	70,0	630,00
		pod zastávku 1,5*4*1,5m3				
11	58331200R	šterkopísek netříděný zásypový materiál	t	2,40	240,0	576,00
Zakládání						
12	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině, ve sklonu do 1:5 š do 3m	m2	15,51	10,0	155,10
		(3*0,8*2+3*0,6+5*1,5)*1,1 m2				
13	274322611	Základ.pasy ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř.C 30/37	m3	3,16	2760,0	8 721,6
		(3*0,8*0,6+5*0,4*0,4*0,8)+3*0,2*1,8 m3				
13a	pc	Stříšky ZD 1-20 průběžné 800x300x80mm, přírodní, dodávka, osazení	m	16,00	435,0	7 960,5
14	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů	m2	22,00	360,0	7 920,0
		(3*0,8*2+5*1,6*0,8+3*1,8*2) m2				
15	274351216	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	22,00	60,0	1 320,00
18	69311063R	geotextilie netkaná 400 g/m2	m2	15,51	18,0	279,18
		(3*0,8*2+3*0,6+5*1,5)*1,1 m2				
Svislé a kompletní konstrukce						
19	311362021	Výztuž nosných zdí svařovanými sítěmi Kari	t	0,32	25000	7 900,0
		(3*0,8*0,6+5*0,4*0,4*0,8+3*1,8*0,2)*0,1 t				
22	348942131	Zábradlí ocelové osazené do bloků z betonu ze dvou vodorovných trubek	m	-2,00	1050,0	- 2 100,00
		2m doplnění Mazáčová, -4m zastávka				
Vodorovné konstrukce						
31	451576121	Podkladní a výplňová vrstva ze šterkopísku tl do 200 mm	m2	2,60	122,0	317,20
		(3*0,6+5*0,4*0,4) m2				
Přesun hmot						
68	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	11,024	35,0	385,84
C e l k e m ZL 32 Zastávka 2 bez DPH						34 966,1

Stavba:		II/487	Silnice II/487: Huslenky - objekty obce Huslenky				
Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	mj.	Počet jednotek	CENA	
						mj.	celkem
			ZL 33 Chodník "U čápa"				
			rozebrání původního chodníku 40x1,2m				
			nový podklad, nové obrubníky 2x43m+2,5m bezbariéra				
			pokládka dlažby, dlažba původní 43x1,9m				
			Zemní práce				
1	005724100	1	osivo směs travní parková 43x2/10kg	kg	8,60	100,0	860,00
6	113106121		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z beton.dlaždic 40x1,2m	m2	48,00	26,0	1 248,00
7	113107221		Odstran.podkladu pl přes 200m2 z kameniva drcen. tl 10cm 40*1,2*1,15m	m2	0,00	15,0	0,00
8	113107222		Odstranění podkladu pl přes 200m2 z kamen.drcen tl.20cm 43*2,1*1,15m	m2	103,85	20,0	2 076,90
10	113202111		Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých 2x40+1,2+1m	m	82,20	45,0	3 699,00
11	121101103		Sejmutí ornice s přemístěním na vzdál do 250m 43*1,5*0,15m	m3	9,68	60,0	580,50
19	181102302		Úprava pláně v zářezech se zhuťněním (43*2,1*1,15) m2	m2	103,85	16,0	1 661,52
20	181301112		Rozprost ornice tl do 15cm pl.přes 500m2 v rovině, ve svahu do 1:5 43*0,6*1,1m	m2	28,38	8,0	227,04
21	181411122		Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000m2 ve svahu do 1:2	m2	28,38	10,5	297,99
			2				
23	213141111		Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině, ve sklonu do 1:5 š do 3m 43x2,1*1,15m	m2	103,85	10,0	1 038,45
26	69311063R		geotextilie netkaná 400 g/m2 43x2,1*1,15m	m2	103,85	18,0	1 869,21
			5				
29	564851111		Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 15cm 43x2,1x1,15	m2	103,85	105,0	10 903,73
33	59245119R		dlažba zámková slepecká 20x10x6 cm barevná (2,5*0,6)m2	m2	1,50	380,0	570,00
34	596211113		Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2 vč.drtě fr 4-8 tl. 4cm 43*1,9*1,05	m2	85,79	178,0	15 269,73
			9				
52	592174120		Ostatní konstrukce a práce-bourání obrubník betonový chodníkový ABO 13-10 100x10x20 cm 43x2	ks	86,00	67,0	5 762,00
54	592174680		obrubník beton silniční nájezdový Standard 100x15x15 cm	ks	3,00	70,0	210,00
59	916131213		Osazení silničního obrubníku beton.stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého 2,5m	m	2,50	180,0	450,00
60	916231213		Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého 43x2	m	86,00	180,0	15 480,00
			99				
64	460600061		Odvoz suší a vybouraných hmot do 1 km (55,2*0,1*2+103,85*0,2*2+82,2*0,1*0,2*2,3)	T	45,32	85,0	3 852,13
65	460600071		Příplatek k odvozu suší a vybouraných hmot ZKD 1 km 56,36*14	T	634,47	7,2	4 568,18
66	997221815		Poplatek za uložení beton.odpadu na skládce (skládkovné) 82,2*0,1*0,2*2,3t	T	3,78	40,0	151,25
68	997221855		Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné) podkladní vrstvy 103,85m2x0,2x2t	T	41,54	40,0	1 661,52
69	998225111		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým, živičným	T	41,972	35,0	1 469,03
C e l k e m ZL 33 bez DPH							73 906,18

II/487 Silnice II/487: Huslenky - objekty obce Huslenky

Poř. č.pol.	Kód položky	Název položky	mj.	množ	CENA	
					mj.	celkem
ZL 34 - Dážďení, vyčištění koryta nad propustkem (u ČSPHM) Délka celkem 15m, z toho prodloužení nad rámec ŘSZK 10,5m do betonu dna, č. cca 0,5, 10,5m vyčištění dna, koryta cca 8m ³ záhozový kámen - do terénu, vytvoření zpevnění běhů obě strany 10,5x0,8m						
14	129303109	Příplatek k čištění otevřených koryt vodotečí v hor tř. 4 za lepivost čištění koryta toku od naplavenin 12m ³	m ³	8,00	60,0	480,00
15	129303201	Čištění otevřených koryt vodotečí š dna přes 5m hl do 5m v hor tř. 4 čištění koryta toku od naplavenin 12m ³	m ³	8,00	180,0	1 440,00
64	460600061	Odvoz sutí a vybouraných hmot do 1km 8*1,8	t	14,4	85,0	1 224,00
65	460600071	Přípí k odvozu sutí a vybouraných hmot za každý další 1km (8*1,8)*14	t	201,6	7,2	1 451,52
177	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce 8x1,8t	t	14,4	40,0	576,00
106	594511111	Dlažba z lomového kamene s provedením lože z betonu 10,5*0,9 dno	m ²	9,45	800,0	7 560,00
99	462512161	Zához z lomového kamene záhozového hmotnost kamenů do 200kg bez výplně (((10,5*0,8))*0,3	m ³	5,04	1310,0	6 602,40
68	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	18,77	35,0	657,1

C e l k e m ZL 34 bez DPH
19 991,01 Kč

DPH 21%

4 198,11 Kč

Celkem vč.DPH
24 189 Kč

Stavba:		II/487	Silnice II/487: Huslenky - objekty obce Huslenky					
		C 121-5.1	Pěší komunikace a vjezdy - Huslenky					
Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	mj.	Počet jednotek	CENA		
						mj.	celkem	
			ZL 35 Fara čp. 439					
			Plocha 3,5x3,2m, vybourání asfaltu, zpět zámková dlažba, dopojení vedlejšího chodníku 1m2, 1m obrubník vpravo, 3+0,6m vlevo, doplnění dlažby 0,6*0,4m vlevo					
		1	Zemní práce					
2	113106121		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic		m2	1,00	26,0	26,00
			1m2					
3	113107221		Odstran.podkladu pl přes 200m2 z kameniva drceného tl 10cm		m2	12,88	15,0	193,20
			(3,5*3,2)*1,15					
4	113107222		Odstran.podkladu pl přes 200m2 z kameniva drceného tl 20cm		m2	1,10	20,0	22,00
			1*1,1m					
6	113154324		Frézování živичného krytu tl 10cm pruh š 1m pl do 10000m2 bez překážek v trase		m2	11,20	45,0	504,00
			(3,5*3,2)					
7	113202111		Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých		m	4,20	45,0	189,00
			1+3,2m					
14	171201211		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)		t	8,36	80,0	668,90
			3,5*3,2*1,15*0,2*2+1*1,1*0,2*2+3,5*3,2*0,1*2,3+4,2*0,2*0,1*2,3					
15	181102302		Úprava pláně v zářezech se zhuťněním		m2	13,98	16,0	223,68
			3,5*3,2+1,1*1					
		2	Zakládání					
18	213141111		Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině, ve sklonu do 1:5 š do 3m		m2	14,03	10,0	140,30
			(3,2*3,5+1)*1,15					
19	69311063R		geotextilie netkaná 400 g/m2		m2	14,03	18,0	252,54
			(3,2*3,5+1)*1,15					
		5	Komunikace					
28	564851111		Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm		m2	13,98	105,0	1 467,90
			(3,5*3,2)*1,15+1*1,1					
29	59245007R		dlažba zámková 20x10x8 cm přírodní		m2	12,01	160,0	1 921,92
			3,5*3,2*1,05+0,6*0,4*1,05					
31	59245038R		dlažba zámková 20x10x6 cm přírodní		m2	0,00	130,0	0,00
			zpět původní dlažba					
33	596211113		Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2		m2	1,05	178,0	186,90
			1*1,05m2					
34	596211212		Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2		m2	12,01	180,0	2 162,16
			(3,5*3,2*1,05+0,6*0,4*1,05)m2					
		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání					
38	592174120		obrubník betonový chodníkový ABO 13-10 100x10x20 cm		ks	6,00	67,0	402,00
46	916231213		Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého		m	5,50	180,0	990,00
			3,5+1+0,6+0,4					
		99	Přesun hmot					
48	460600061		Odvoz sutí a vybouraných hmot do 1 km		t	8,36	85,0	710,70
			3,5*3,2*1,15*0,2*2+1*1,1*0,2*2+3,5*3,2*0,1*2,3+4,2*0,2*0,1*2,3					
49	460600071		Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot za každý další 1km		t	117,1	7,2	842,81
			odvoz sutí do 15km 2,8*14					
52	99722184R		Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)		t	2,80	40,0	112,00
			3,5*3,2*0,1*2,5t					
54	998225111		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živичným		t	6,957	35,0	243,49
C e l k e m ZL 35 bez DPH								11 259,50

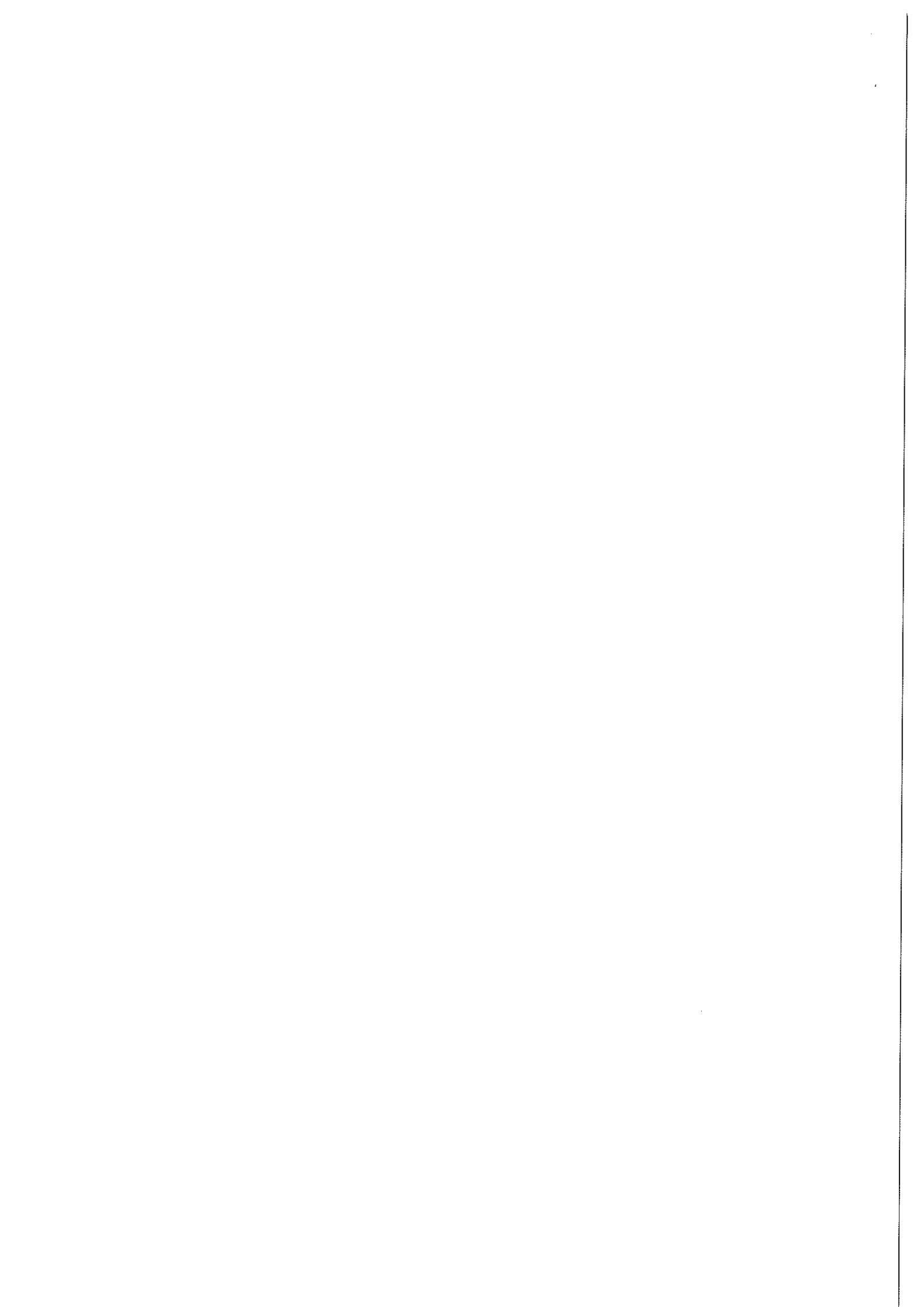
Stavba:		Silnice II/487: Huslenky - objekty obce Huslenky				
Poř. č.pol.	Kód položky	Název položky	mj.	Počet jednotek	CENA	
					mj.	celkem
		ZL 36 Šimčík čp. 543				
		2x 5cm asfalt, 2x poslík				
		4m žlabu + napojení do trativodu, kolem žlabu 2-řádek z kostek				
		Zemní práce				
1	005724100	osivo směs travní parková (4,1*1,25*2+2)/10	kg	1,23	100,0	122,50
9	113154324	Frézování živič.krytu tl 10cm š 1m, do 1000m2, překážky v trase 4,8x1,0m pro napojení, 5,5x1m pro žlab	m2	10,30	45,0	463,50
11	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdál do 250m 10m2 x 0,15m	m3	1,50	60,0	90,00
13	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000m3 (3*0,6*0,6+1,5)+4*0,65*0,3m3	m3	3,34	70,0	233,52
14	162701105	Vodor přemístění do 10km výkopku/sypaniny z hor tř. 1-4 (3*0,6*0,6+1,5)+4*0,65*0,3m3	m3	3,34	150,0	500,40
15	162701109	Přípl k vodor.přemístění výkopku z hor 1-4 ZKD 1km přes 10km (3*0,6*0,6+1,5)m3 x 5	m3	16,68	12,2	203,50
16	171201201	Uložení sypaniny na skládky 80% výkopu pro trativod a odvodnění	m3	2,06	8,0	16,51
17	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny (skládkovné) 80% výkopu pro trativod a odvodnění	t	4,80	80,0	384,31
18	174101101	Zásyp jam, šachet rýh, kolem objektů sypaninou se zhutněním (3*0,6*0,6+1,5)m3	m3	3,34	70,0	233,52
19	181102302	Úprava pláně v zářezech se zhutněním (3*0,6+5,3*0,65)	m2	7,85	16,0	125,52
20	181301112	Rozprost ornice do 15cm pl.přes 500m2 v rovině, svahu do 1:5 (4,1*1,25*2+2)m2	m2	12,25	8,0	98,00
21	181411122	Založení lučního trávníku výsevem pl. do 1000m2 ve svahu do 1:2	m2	12,25	10,5	128,63
22	58331200R	šterkopísek netříděný zásypový materiál trativod, podsyp, obsyp kanaliz. 1,5*0,8*2+3*0,6*0,4*2+4*0,65*0,1*2	t	4,36	240,0	1 046,40
		Komunikace				
11	573211111	Poslík živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2 (0,5*(6,7+4,8)*4,1-2*0,3*0,5)*1,05x2vrstvy asfaltu	m2	48,88	13,0	635,41
12	577144121	Asf.beton vrstva obrusná ACO11 tř.1 tl.5cm š přes 3m z nemod.asf (0,5*(6,7+4,8)*4,1-2*0,3*0,5)*1,05m2	m2	24,44	241,0	5 889,74
13	577145122	Asf.beton vrstva ložní ACL 16 tl 5cm š přes 3m z nemodif.asf (0,5*(6,7+4,8)*4,1-2*0,3*0,5)*1,05m2	m2	24,44	235,0	5 743,11
14	583801200	kostka dlažební drobná, žula velikost 8/10 cm (4*2*0,25+2*0,65*0,4)m2 / 5, 1t cca 5m2	t	0,50	2755,0	1 388,52
15	591241111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC tl 50 mm (4*2*0,25+2*0,65*0,4)m2	m2	2,52	500,0	1 260,00
16	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou zálivkou 2x5m+4,8+6,7m	m	21,50	63,1	1 356,65
17	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm 2x5m+4,8+6,7m, navíc řezání pro bourání 5,5*2+4,8m	m	37,30	66,0	2 461,80
		Trubní vedení				
37	286113630	koleno kanalizace plastové KGB 150x87°	ks	2,00	64,0	128,00
45	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC KG tuhost SN8 DN150 3m	m	3,00	255,9	767,70
		Ostatní konstrukce a práce-bourání				
55	59227000R	žlab odvodňovací š.150mm, polymerbeton 100x13x15,5x16cm materiál, vychází z ceníku ÚRS 2016 23=23 [A]	ks	4,00	1265,0	5 060,00
56	59227022R	rošt můstkový 15cm, grafit tvárná litina 50x12,7x493 cm2/m, D400 materiál, vychází z ceníku ÚRS 2016 23*2=46 [A]	ks	8,00	620,0	4 960,00
57	59227027R	čelo plné na začátek, konec žlabu š.15cm, všechny stavební výšky 2ks	ks	2,00	220,0	440,00
61	935113111	Osazení odvodň.polymerbeton žlabu, krycí rošt š do 20cm 4m žlabu + napojení do trativodu, kolem žlabu 2-řádek z kostek	m	4,00	350,0	1 400,00
		Přesun hmot				
64	460600061	Odvoz sutí a vybouraných hmot do 1 km (4,8*1+5,5*1)*0,1*2,5 t	T	2,58	85,0	218,88
65	460600071	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot ZKD 1 km 390*14=5 460 [A]	T	36,05	7,2	259,56
67	99722184R	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů (skládkovné) (4,8*1+5,5*1)*0,1*2,5 t	T	2,58	40,0	103,00
69	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým, živičným	T	11,843	35,0	414,51
C e l k e m ZL 36 bez DPH						36 133,19

II/487		Silnice II/487: Huslenky - objekty obce Huslenky			CENA	
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	mj.	množ	mj.	celkem
		ZL 37 - CN vjezd čp. 433 Liňovi				
		dlažba 8cm, dodávka, pokládka š x d 3,15x1,0m nad rámeček chodníku				
		obrubník 10cm, dodávka, pokládka 2x1m po krajích				
		šp podsyp 25cm				
		výkop - hl. 20cm				
4	113107222	Odstranění podkladu pl. Přes 200m2 z kameniva drceného tl. 20cm	m2	3,15	20,0	63,0
		3,15x1m				
11	162701105	Vodorovné přemístění do 10km výkopku/sypaniny z hor tř. 1-4	m3	0,63	150,0	94,5
		(3,15x1)*0,2				
12	162701109	Přípl k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z hor tř. 1-4 ZKD 1km přes 10km	m3	3,15	12,2	38,4
		3,15x0,2m x 5km				
13	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	0,63	8,0	5,0
		3,15x0,2m				
14	171201211	Poplatek za uložení sypaniny - skládkovné	t	1,134	80,0	90,7
		3,15*0,2 x 1,8l				
11	58331200R	šterkopísek netříděný zásypový materiál	t	1,575	240,0	378,0
		převod 2l/m3, (3,15)*0,25*2				
52	592174120	obrubník betonový chodníkový ABO 13-10 100x10x20 cm	ks	2,00	67,0	134,0
		1+1ks				
60	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	2,00	180,0	360,0
		2m				
31	59245007R	dlažba zámková 20x10x8 cm přírodní	m2	3,15	160,0	504,0
		3,15x1m				
32	59245038R	dlažba zámková 20x16,5x6 cm přírodní	m2	0,00	130,0	0,0
34	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	0,00	178,0	0,0
35	596211212	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	3,15	180,0	567,0
		včetně drtě fr 4-8 tl. 40mm				
68	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	2,50	35,0	87,5
		C e l k e m b e z D P H				2 322,14 Kč
		DPH 21%				487,65 Kč
		Celkem vč.DPH				2 810 Kč

Stavba : II/487 Silnice II/487: Huslenky - objekty obce Huslenky
 číslo a název SO: C 000 Vedlejší a ostatní náklady

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	mj.	Počet mj.	CENA	
						mj.	celkem
0			ZL 39 MNP Provizorní DZ, plakát A3				
10	9		Plakát o rozměru A3	KS	-1,00	1 500,00	- 1 500,00
15	913321115		Montáž a demontáž dočas.soupravy směr.desek Z4 s výstražným světlem 3 desky výstražné světlo S7 2*1=2 [A]	KUS	-2,00	100,00	- 200,00
17	913411211		Příplatek k dočasné mobilní semaforové soupravě se 2 semaforů za první a ZKD den použití 1*1*30*8=240 [A]	KUS	-50,00	120,00	- 6 000,00
20	952711630		nájem směrové světelné soupravy se Z4 s 3 světly za 1 den/nad 7 dní výstražné světlo S72*1*30*8=480 [A]	KUS	-480,00	35,00	- 16 800,00
21	95271180R		nájem zařízení pro jednosměrné řízení dopravy bez akumulátorů řízené, 2 stojany nájem za 1 den/nad 30 dní 1*1*30*8=240 [A]	KUS	-50,00	160,00	- 8 000,00
22	952711840		nájem akumulátoru 12V/ 180 Ah nájem za 1 den/nad 30 dní 2 akumulátory pro 1 semaforovou soustavu1*2*30*8=480 [A]	KUS	-100,00	10,00	- 1 000,00

C e l k e m ZL 39 bez DPH - 33 500,00



III/487		Silnice III/487: Huslenky - objekty obce Huslenky			CENA	
Pof. č. pol.	Kód položky	Název položky	mj.	množ	mj.	celkem
		ZL 40 - CN vjezd čp. 550 Šulákoví				
		dlažba 8cm, dodávka, pokládka š x d 5,4x1+1m nad rámec PD Obce				
		obrubník 10cm, dodávka, pokládka 2m po krajích, dopojení do pův. betonu				
		schoďník 6cm, 5x1,0m, v PD vynecháno ??				
		štp podsyp 25cm				
		výkop - hl. 20cm				
4	113107222	Odstranění podkladu pl. Přes 200m2 z kameniva drceného tl. 20cm	m2	15,8	20,0	316,0
		5,4x1+5,4x1+5x1m				
11	162701105	Vodorovné přemístění do 10km výkopku/sypaniny z hor tř. 1-4	m3	3,16	150,0	474,0
		(5,4x1+5,4x1+5x1)*0,2				
12	162701109	Přípí k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z hor tř. 1-4 ZKD 1km přes 10km	m3	15,8	12,2	192,8
		15,8x0,2m x 5km				
13	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	3,16	8,0	25,3
		15,8x0,2m				
14	171201211	Poplatek za uložení sypaniny - skládkovné	t	5,688	80,0	455,0
		3,16 x 1,8t				
11	58331200R	šlětkopísek netříděný zásypový materiál	t	7,9	240,0	1 896,0
		převod 2t/m3, (15,8)*0,25*2				
52	592174120	obrubník betonový chodníkový ABO 13-10 100x10x20 cm	ks	2,00	67,0	134,0
		2ks				
60	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	2,00	180,0	360,0
		1+1m				
31	59245007R	dlažba zámková 20x10x8 cm přírodní	m2	10,80	160,0	1 728,0
		5x2m				
32	59245038R	dlažba zámková 20x16,5x6 cm přírodní	m2	5,00	130,0	650,0
		5x1,0m				
34	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	5,00	178,0	890,0
35	596211212	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	10,80	180,0	1 944,0
		včetně drtě fr 4-8 tl. 40mm				
68	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	11,93	35,0	417,7
		C e l k e m b e z D P H				9 482,74 Kč
		DPH 21%				1 991,38 Kč
		C e l k e m v č. D P H				11 474 Kč

II/487		Silnice II/487: Huslenky - objekty obce Huslenky			CENA	
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	mj.	množ	mj.	celkem
		ZL 41 - CN vjezd čp. 626 Kovařík				
		dlažba 8cm, dodávka, pokládka š x d 4,2x1,3m nad rámec PD Obce				
		obrubník 10cm, dodávka, pokládka 2x1,3m po krajích				
		štp podsyp 25cm				
		výkop - hl. 20cm				
4	113107222	Odstranění podkladu pl. Přes 200m2 z kameniva drceného tl. 20cm	m2	5,46	20,0	109,2
		4,2x1,3m				
11	162701105	Vodorovné přemístění do 10km výkopku/sypaniny z hor tř. 1-4	m3	1,092	150,0	163,8
		(4,2x1,3)*0,2				
12	162701109	Přípl k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z hor tř. 1-4 ZKD 1km přes 10km	m3	5,46	12,2	66,6
		4,2*1,3x0,2m x 5km				
13	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	1,092	8,0	8,7
		4,2x1,3x0,2m				
14	171201211	Poplatek za uložení sypaniny - skládkovné	t	1,9656	80,0	157,3
		4,2*1,3*0,2 x 1,8t				
11	58331200R	šterkopísek netříděný zásypový materiál	t	2,73	240,0	655,2
		převod 2/m3, (4,2*1,3)*0,25*2				
52	592174120	obrubník betonový chodníkový ABO 13-10 100x10x20 cm	ks	3,00	67,0	201,0
		3ks				
60	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	2,60	180,0	468,0
		1,3*2m				
31	59245007R	dlažba zámková 20x10x8 cm přírodní	m2	5,46	160,0	873,6
		4,2x1,3m				
32	59245038R	dlažba zámková 20x16,5x6 cm přírodní	m2	0,00	130,0	0,0
34	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	0,00	178,0	0,0
35	596211212	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	5,46	180,0	982,8
		včetně drtě fr 4-8 tl. 40mm				
68	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	4,31	35,0	150,8
		C e l k e m ZL 41 - bez DPH				3 837,03 Kč
		DPH 21%				805,78 Kč
		Celkem vč. DPH				4 643 Kč

II/487		Silnice II/487: Huslenky - objekty obce Huslenky			CENA	
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	mj.	množ	mj.	celkem
		ZL 42 - CN vjezd čp. 435 Sklář				
		dlažba 8cm, dodávka, pokládka š x d 4x1,2m nad rámeček PD Obce				
		obrubník 10cm, dodávka, pokládka 2x1,2m po krajích+4m				
		štp podsyp 25cm				
		výkop - hl. 20cm				
4	113107222	Odstranění podkladu pl. Přes 200m2 z kameniva drceného tl. 20cm	m2	4,8	20,0	96,0
		4x1,2m				
11	162701105	Vodorovné přemístění do 10km výkopku/sypaniny z hor tř. 1-4	m3	0,96	150,0	144,0
		(4x1,2)*0,2				
12	162701109	Přípl k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z hor tř. 1-4 ZKD 1km přes 10km	m3	4,8	12,2	58,6
		4,8x0,2m x 5km				
13	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	0,96	8,0	7,7
		4,8x0,2m				
14	171201211	Poplatek za uložení sypaniny - skládkovné	t	1,728	80,0	138,2
		4,8*0,2 x 1,8t				
11	58331200R	šterkopísek netříděný zásypový materiál	t	2,4	240,0	576,0
		převod 2t/m3, (4,8)*0,25*2				
52	592174120	obrubník betonový chodníkový ABO 13-10 100x10x20 cm	ks	7,00	67,0	469,0
		7ks				
60	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	6,40	180,0	1 152,0
		1,2+1,2+4m				
31	59245007R	dlažba zámková 20x10x8 cm přírodní	m2	4,80	160,0	768,0
		4x1,2m				
32	59245038R	dlažba zámková 20x16,5x6 cm přírodní	m2	0,00	130,0	0,0
34	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	0,00	178,0	0,0
35	596211212	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	4,80	180,0	864,0
		včetně drtě fr 4-8 tl. 40mm				
68	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	3,99	35,0	139,6
		Celkem bez DPH				4 413,10 Kč
		DPH 21%				926,75 Kč
		Celkem vč. DPH				5 340 Kč

Stavba:		Silnice II/487: Huslenky - objekty obce Huslenky						
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	mj.	Počet jednotek	CENA			
					mj.	celkem		
		ZL 43 Šimčík čp. 696						
		2x 5cm asfalt, 2x postřik						
		4m žlabu + napojení do kanalizace 5,5m, kolem žlabu 2-řádek z kostek						
		Zemní práce						
1	005724100	osivo směs travní parková (6,6*1,25*2+4)/10	kg	2,05	100,0		205,00	
9	113154324	Frézování živič.krytu tl 10cm š 1m, do 1000m2, překážky v trase 4,7x1,0m pro napojení, 5x1m pro žlab	m2	9,70	45,0		436,50	
11	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdál do 250m 6,6*1,25*2+4m2	m3	20,50	60,0		1 230,00	
13	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř.3 do 1000m3 (5,5*0,8*0,6)+4*0,65*0,3 m3	m3	3,42	70,0		239,40	
14	162701105	Vodor přemístění do 10km výkopku/sypaniny z hor tř. 1-4 (5,5*0,8*0,6)+4*0,65*0,3 m3	m3	3,42	150,0		513,00	
15	162701109	Přípl k vodor.přemístění výkopku z hor 1-4 ZKD 1km přes 10km (3*0,6*0,6+1,5)m3 x 5	m3	17,10	12,2		208,62	
16	171201201	Uložení sypaniny na skládky 80% výkopu pro trativod a odvodnění	m3	2,74	8,0		21,89	
17	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny (skládkovné) 80% výkopu pro trativod a odvodnění	t	4,92	80,0		393,98	
18	174101101	Zásyp jam, šachet rýh, kolem objektů sypaninou se zhutněním (3*0,6*0,6+1,5)m3	m3	3,42	70,0		239,40	
19	181102302	Úprava pláně v záfezech se zhutněním (5*0,65+5,5*0,6)+4*0,65 m2	m2	9,15	16,0		146,40	
20	181301112	Rozprost ornice do 15cm pl.přes 500m2 v rovině, svahu do 1:5 6,6*1,25*2+4m2	m2	20,50	8,0		164,00	
21	181411122	Založení lučního trávníku výsevem pl. do 1000m2 ve svahu do 1:2	m2	20,50	10,5		215,25	
22	58331200R	šterkopisek netříděný zásypový materiál podsyp, obsyp kanaliz. 0,65*5*0,1+5,5*0,6*0,4)*2+4*0,65*0,1*2	t	3,81	240,0		914,40	
		Komunikace						
11	573211111	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2 (0,5*(6,6+6,8)*0,5*(4,7+6,8)*1,05)*2 m2	m2	80,90	13,0		1 051,73	
12	577144121	Asf.beton vrstva obrusná ACO11 tř.1 tl.5cm š přes 3m z nemod.asf (0,5*(6,6+6,8)*0,5*(4,7+6,8)*1,05) m2	m2	40,45	241,0		9 748,75	
13	577145122	Asf.beton vrstva ložní ACL 16 tl 5cm š přes 3m z nemodif.asf (0,5*(6,6+6,8)*0,5*(4,7+6,8)*1,05) m2	m2	40,45	235,0		9 506,04	
14	583801200	kostka dlažební drobná, žula velikost 8/10 cm (4*2*0,25+2*0,65*0,4)m2 / 5, 11 cca 5m2	t	0,50	2755,0		1 388,52	
15	591241111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC tl 50 mm (4*2*0,25+2*0,65*0,4)m2	m2	2,52	500,0		1 260,00	
16	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou závlakou 2x5m+4,7+5,9m	m	20,60	63,1		1 299,86	
17	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm 2x5m+4,7+5,9m, navíc řezání pro bourání 5*2 m	m	30,60	66,0		2 019,60	
		Trubní vedení						
37	286113630	koleno kanalizace plastové KGB 150x87°	ks	2,00	64,0		128,00	
45	871316221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC KG tuhost SN8 DN150 5,5m	m	5,50	255,9		1 407,45	
42	894812612	Vyříznutí a utěsnění otvoru ve stěně šachty DN 160	ks	1,00	190,0		190,00	
		Ostatní konstrukce a práce-bourání						
55	59227000R	žlab odvodňovací š.150mm, polymerbeton 100x13x15,5x16cm materiál, vychází z ceníku ÚRS 2016 23=23 [A]	ks	4,00	1265,0		5 060,00	
56	59227022R	rošt můstkový 15cm, grafit tvárná litina 50x12,7x493 cm2/m, D400 materiál, vychází z ceníku ÚRS 2016 23*2=46 [A]	ks	8,00	620,0		4 960,00	
57	59227027R	čelo plné na začátek, konec žlabu š.15cm, všechny stavební výšky 2ks	ks	2,00	220,0		440,00	
61	935113111	Osazení odvodň.polymerbeton žlabu, krycí rošt š do 20cm 4m žlabu + napojení do trativodu, kolem žlabu 2-řádek z kostek	m	4,00	350,0		1 400,00	
		Přesun hmot						
64	460600061	Odvoz sutí a vybouraných hmot do 1 km (4,8*1+5,5*1)*0,1*2,5 t	T	2,43	85,0		206,13	
65	460600071	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot ZKD 1 km 390*14=5 460 [A]	T	33,95	7,2		244,44	
67	99722184R	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů (skládkovné) (4,8*1+5,5*1)*0,1*2,5 t	T	2,43	40,0		97,00	
69	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým, živičným	T	15,296	35,0		535,37	
C e l k e m ZL 43							45 870,73	

Stavba:		II/487	Silnice II/487: Huslenky - objekty obce Huslenky				
Poř. č.pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	mj.	Počet jednotek	CENA	
						mj.	celkem
			ZL 44 Dvojjezd čp. 738, 739 zvýšená plocha se zámdlažbou tl. 8cm 8,4m2, obrubníky - kolem plochy, po stranách vjezdů, podél cesty 11,8+2*3+19,5+2x2m zrušena pův.zelená plocha 8,4m2, vybourání asfaltů a původních obrubníků, asfalt v rámci ZL č. 27 Frézovaná - čp. 300, 328 25,62m2				
		1	Zemní práce				
3	113107221		Odstran.podkladu pl přes 200m2 z kameniva drceného tl 10cm 41,3*0,6+8,4m2	m2	33,18	15,0	497,70
4	113107222		Odstran.podkladu pl přes 200m2 z kameniva drceného tl 20cm 41,3*0,6+8,4m2	m2	33,18	20,0	663,60
6	113154324		Frézování živíčního krytu tl 10cm pruh š 1m pl do 1000m2 bez překážek v trase (23,5*0,6+12*0,6+3,8*0,6)	m2	23,58	45,0	1 061,10
7	113202111		Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých 12m	m	12,00	45,0	540,00
14	171201211		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	20,46	80,0	1 636,80
15	181102302		Úprava pláně v zářezech se zhuťněním	m2	33,18	16,0	530,88
16	181301112		Rozproštění ornice tl.vrstvy do 15cm pl přes 500m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 8,4m2 (původně zám.dlažba)	m2	-8,40	8,0	- 67,20
17	181411122		Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000m2 ve svahu do 1:2	m2	-8,40	10,5	- 88,20
		2	Zakládání				
18	213141111		Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině, ve sklonu do 1:5 š do 3m 8,4x1,1m2	m2	14,03	10,0	140,30
19	69311063R		geotextilie netkaná 400 g/m2 8,4x1,1m2	m2	14,03	18,0	252,54
		5	Komunikace				
28	564851111		Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm 8,4m+41,3*0,6	m2	33,18	105,0	3 483,90
29	59245007R		dlažba zámková 20x10x8 cm přírodní 8,4m2*1,1	m2	9,24	160,0	1 478,40
31	59245038R		dlažba zámková 20x10x6 cm přírodní zpět původní dlažba	m2	0,00	130,0	0,00
34	596211212		Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2 8,4m2	m2	8,40	180,0	1 512,00
32a	PC		Odkup frézované (čp. 300, 328) 25,62*0,1*1,93	t	4,94	117,0	578,5
64	460600061		Odvoz sutí a vybouraných hmot do 1km (v rámci stavby) 4,94	t	4,94	85,0	420,30
8	174101101		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním 25,62*0,1	m3	2,56	70,0	179,34
		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				
40	592174600		obrubník betonový chodníkový ABO 2-15 100x15x25cm	ks	18,00	75,0	1 350,00
41	592174680		obrubník betonový silniční nájezdový Standard 100x15x15 cm	ks	24,00	70,0	1 680,00
45	916131213		Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrrou do lože z betonu prostého	m	37,30	180,0	6 714,00
		99	Přesun hmot				
48	460600061		Odvoz sutí a vybouraných hmot do 1 km	t	20,46	85,0	1 739,10
49	460600071		Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot za každý další 1km odvoz sutí do 15km 2,8*14	t	286,4	7,2	2 062,37
52	99722184R		Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné) 21,18*0,1*2,5t	t	5,90	40,0	235,80
54	998225111		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živíčním	t	19,706	35,0	689,71
C e l k e m ZL č. 44 bez DPH							27 290,97

Stavba:		II/487	Silnice II/487: Huslenky - objekty obce Huslenky				
		C 121-5.1	Pěší komunikace a vjezdy - Huslenky				
Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	mj.	Počet jednotek	CENA	
						mj.	celkem
ZL 45 Rozšíření chodníku u ČSPH							
			rozebrání dlažby 29,6x1,5m, obrubníkůl 36m				
			obrubník silniční - PD, chodníkový nový 30,6m				
			nová dlažba 6cm, podklad 15cm ŠD 44,4m ²				
			ter.úpravy, trávnik 0,5m pás, celkem 17,7m ²				
1	005724100		osivo směs travní parková	kg	1,77	100,0	177,00
2	113106121		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m ²	44,40	26,0	1 154,40
			29,6x1,5m ²				
4	113107222		Odstran. podkladu pl přes 200m ² z kameniva drceného tl 20cm	m ²	44,40	20,0	888,00
			29,6x1,5m ²				
7	113202111		Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	30,60	45,0	1 377,00
			1+23+5+1,6				
8	121101103		Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250m	m ³	17,70	60,0	1 062,00
15	181102302		Úprava pláně v zářezech se zhuťněním	m ²	62,10	16,0	993,60
			17,7+44,4m ²				
16	181301112		Rozproštění ornice tl. vrstvy do 15cm pl přes 500m ² v rovině nebo ve svahu do 1:5	m ²	17,70	8,0	141,60
17	181411122		Založení lučního trávniku výsevem plochy do 1000m ² ve svahu do 1:2	m ²	17,70	10,5	185,85
		2	Zakládání				
18	213141111		Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině, ve sklonu do 1:5 š do 3m	m ²	50,60	10,0	506,00
			pod chodníkem (44,4)*1.15				
19	69311063R		geotextilie netkaná 400 g/m ²	m ²	50,60	18,0	910,80
		5	Komunikace				
28	564851111		Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m ²	66,00	105,0	6 930,00
			44,4m ² +36x0,6				
30	59245029R		dlažba zámková 20x10x6 cm červená	m ²	0,00	225,0	0,00
			v rámci PD				
31	59245038R		dlažba zámková 20x10x6 cm přírodní	m ²	46,20	130,0	6 006,00
			44,4x1,05				
32	59245119R		dlažba zámková slepecká 20x10x6 cm barevná	m ²	0,00	380,0	0,00
			v rámci PD				
33	596211113		Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m ²	m ²	44,40	178,0	7 903,20
			vč drtě fr 4-8 tl. 4cm, 44,4m ²				
		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				
38	592174120		obrubník betonový chodníkový ABO 13-10 100x10x20 cm	ks	36,00	67,0	2 412,00
39	592174500		obrubník betonový chodníkový ABO 1-15 100x15x30cm	ks	0,00	112,0	0,00
40	592174600		obrubník betonový chodníkový ABO 2-15 100x15x25cm	ks	0,00	75,0	0,00
			v rámci PD				
41	592174680		obrubník betonový silniční nájezdový Standard 100x15x15 cm	ks	0,00	70,0	0,00
45	916131213		Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	0,00	180,0	0,00
			v rámci PD				
46	916231213		Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	35,40	180,0	6 372,00
			35,4m				
		99	Přesun hmot				
48	460600061		Odvoz sutí a vybouraných hmot do 1 km	t	26,53	85,0	2 254,75
			44,4*0,06*2,3+44,4*0,2*2+30,6*0,15*0,25*2,3t				
49	460600071		Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot za každý další 1km	t	371,4	7,2	2 673,87
			8,77x14t				
51	997221815		Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	8,77	40,0	350,66
			(44,4*0,06*2,3+30,6*0,15*0,25*2,3)				
53	997221855		Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	17,76	40,0	710,40
			44,4*0,2*2t				
54	998225111		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	31,384	35,0	1 098,43
C e l k e m ZL 45 Úprava chodníku u ČSPH bez DPH							44 107,56