

DODATEK Č. 1 KE SMLouvĚ O DíLO

na zhotovení díla

„Modernizace silnice III/0362 Staré Hradiště - Ohrazenice“

registrační číslo zhotovitele: 2020/1014/0245

uzavřená ve smyslu ustanovení § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

Smluvní strany

I. Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Zastoupená: Ing. Miroslavem Němcem – ředitelem
Se sídlem: Pardubice, Doubravice 98, PSČ 533 53
IČO: 00085031
DIČ: CZ00085031

Zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl Pr, vložka 162

Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.
Číslo účtu: 27-1206774399/0800
E-mail: info@suspk.cz

Osoby oprávněné jednat ve věcech smlouvy:

Ing. Miroslav Němec – ředitel
Ing. Antonín Jalůvka – jmenovaný zástupce statutárního orgánu
Mgr. Josef Neumann, LL.M. – jmenovaný zástupce statutárního orgánu

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:

Ing. Jiří Synek – technický náměstek
[Tel: +420 724 203 477](tel:+420724203477), e-mail: jiri.synek@suspk.cz
Ing. Radim Malát - vedoucí oddělení přípravy staveb
Tel. +420 725 955 104, e-mail: radim.malat@suspk.cz

Osoby oprávněné k provádění zápisů a podepisování stavebního deníku a k předání staveniště a k podpisu protokolu o předání a převzetí stavby:

Ing. Jiří Synek – technický náměstek
[Tel: +420 724 203 477](tel:+420724203477), e-mail: jiri.synek@suspk.cz
Ing. Radim Malát - vedoucí oddělení přípravy staveb
Tel. +420 725 955 104, e-mail: radim.malat@suspk.cz
Ing. Milan Skýba – vedoucí oddělení inženýrů, příspěvkových a dotačních programů
Tel: +420 724 105 131, e-mail: milan.skyba@suspk.cz
p. Jiří Burian – vedoucí útvaru realizace staveb

Tel. +420 702 289 309, e-mail: jiri.burian@suspk.cz

(dále jen „Objednatel“)

II. Chládek a Tintěra, Pardubice a.s.

Zastoupený: Ing. Martinem Kvirencem, předsedou představenstva
Se sídlem: K Vápence 2677, 530 02 Pardubice
IČO: 25253361
DIČ: CZ25253361
Právnícká osoba zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové
odd. B, vložka 1441
Bankovní spojení: UniCredit Bank
Číslo účtu: 2106299978/2700
E-mail: info@cht-pce.cz

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:

Richard Čapek, ředitel divize silničních staveb

Tel: +420 602 534 495, email: richard.capek@cht-pce.cz

Osoby oprávněné k vedení a podepisování stavebního deníku:

David Zlesák, stavbyvedoucí

Tel: +420 602 467 886, e-mail: david.zlesak@cht-pce.cz

Tomáš Valenta, DiS, stavbyvedoucí

Tel: +420 724 653 158, e-mail: tomas.valenta@cht-pce.cz

Osoby oprávněné k převzetí staveniště a podpisu protokolu o předání a převzetí stavby:

David Zlesák, stavbyvedoucí

Tel: +420 602 467 886, e-mail: david.zlesak@cht-pce.cz

Tomáš Valenta, DiS, stavbyvedoucí

Tel: +420 724 653 158, e-mail: tomas.valenta@cht-pce.cz

(dále jen „Zhotovitel“)

I.

Smluvní strany uzavřely dne 16.4.2020 dle ustanovení § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, smlouvu o dílo č. SMLO-95/1073/200/20/2020, na zhotovení díla „Modernizace silnice III/0362 Staré Hradiště - Ohrazenice“ (dále jen „Smlouva“).

II.

Smluvní strany se dohodly, že se článek III. Cena díla a platební podmínky Smlouvy mění takto:

III.1 Cena, kterou je Objednatel povinen zaplatit Zhotoviteli za řádně provedené Dílo, byla sjednána na **základě výsledku zadávacího řízení a dohody smluvních stran** a činí:

22.603.615,07 Kč (Slovy:

Dvacet dva milionů šest set tři tisíc šest set patnáct korun českých a 07/100 bez DPH (dále jen „smluvní cena“).

DPH 21% 4.746.759,16 Kč (Slovy: **Čtyři miliony sedm set čtyřicet šest tisíc sedm set padesát devět** korun českých a 16/100).

Cena včetně DPH činí **27.350.374,23** Kč (Slovy: **Dvacet sedm milionů tři sta padesát tisíc tři sta sedmdesát čtyři** korun českých a 23/100).

Ostatní body článku III. **Cena díla a platební podmínky** zůstávají beze změny.

III.

1. Ostatní ujednání Smlouvy zůstávají beze změny.
2. Přílohou tohoto dodatku je Evidenční list změny stavby č. 1 vč odůvodnění.
3. Tento dodatek ke Smlouvě vstupuje v platnost dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Účinnosti nabývá dnem uveřejnění v Registru smluv.
4. Smluvní strany prohlašují, že dodatek ke Smlouvě byl sepsán podle jejich skutečné a svobodné vůle, že dodatek přečetly, s jeho obsahem souhlasí, což stvrzují svým podpisem. Dodatek je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, přičemž každá smluvní strana obdržela stejnopisy dva.

Pardubice dne:
Za Objednatele:

Pardubice dne:
Za Zhotovitele:

Ing. Miroslav Němec
ředitel
Správa a údržba silnic
Pardubického kraje

Ing. Martin Kvirenc
předseda představenstva
Chládek a Tintěra, Pardubice a.s.

EVIDENČNÍ LIST ZMĚNY STAVBY

Smlouva o dílo uzavřena dne :	16.04.2020	Číslo změny :	1
Název stavby :	Modernizace silnice III/0362 Staré Hradiště - Ohrazenice		
Název objektu :	SO 101 Komunikace		
Objednatel :	Správa a údržba silnic Pardubického kraje		
Projektant stavby (autorský dozor) :	Jiří Stránský, projekce dopravních staveb, 533 52 Staré Hradiště 142, Pardubice		
Zhotovitel :	Chládek a Tintěra, Pardubice a.s., Zelené Předměstí, K Vápence 2677 530 02 Pardubice		

Popis a zdůvodnění změny :

Předmětem změny stavby č.2 je změna ceny díla z následujícího důvodu:

- Po odfrézování stávajících asfaltových vrstev bylo zjištěno, že v komunikaci je oproti PD větší tloušťka asfaltových vrstev. Z toho důvodu v části komunikace, kde nebyly navrženy zemní práce, došlo k odfrézování a vytěžení vrstvy asfaltových krytůs přiměsí štěrkodrtí. V této části vozovky bylo z důvodu homogenity provedena vyrovnávka z ACL 16 + v tloušťce 50 mm s následnou pokládkou geomříže.
- Na základě nevyhovujících statických zatěžovacích zkoušek na pláni v části komunikace, kde byly dle PD navrženy zemní práce, byly navrženy a následně provedeny sanace aktivní zony komunikace o tloušťce 300 mm ze ŠD frakce 0/63.
- Z důvodu etapizace výstavby s ohledem na souběžně probíhající stavbu Opravy vodovodu, bylo dohodnuto, že vodorovné značení bude provedeno v rámci I. etapy v barvě. Po dokončení celé stavby bude vodorovné dopravní značení provedeno dle PD v úpravě plastu.
- Na základě dohody s majiteli pozemků a správcem stavby bylo provedeno předláždění zálivu ze žulových kostek ve staničení 0,705, a provedena výsrava plochy pozemku 551/9, kudy byla vedena během výstavby I. etapy objízdná trasa. Výsrava spočívala v očištění a opravě spár cementobetonových krytů s následnou pokládkou asfaltových krytů z ACL 16 +

Jedná se o dodatečné stavební práce, které nebyly zahrnuty v původním závazku ze smlouvy na zakázku, jejich potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, a tato změna nemění celkovou povahu zakázky.

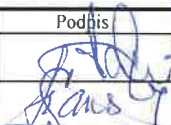


Přílohy evidenčního listu :

1	rozpočet stavby po změně č.2
2	
3	

Ceny uvedeny v Kč včetně DPH :

Cena dle SML bez dodatků (základní):		Nová cena stavby po změně č.1:
21 290 000,00 Kč		22 603 615,07 Kč

Odsouhlasení změny :

	Název firmy :	Jméno a příjmení :	Datum :	Podpis :
Zhotovitel :	Chládek a Tintěra, Pardubice a.s.	Tomáš Valenta, DiS.	22. 10. 2020	
Projektant (autorský dozor) :	Jiří Stránský	Jiří Stránský	22. 10. 2020	
Technický dozor :	SPRÁVA a ÚDRŽBA SILNIC Pardubického kraje	ing. Jiří synek	22. 10. 2020	

SOUPIS PRACÍ

Stavba: STR_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice

Objekt: SO 101 Komunikace

Rozpočet: SO 101 Komunikace

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: Chládek a Tintěra, Pardubice a.s.

Základní cena:

21 290 000,00 Kč

Cena celková:

22 603 615,07 Kč

DPH:

4 746 759,16 Kč

Cena s daní:

27 350 374,23 Kč

Měrné jednotky:

1,00

Počet měrných jednotek:

22 603 615,07 Kč

Náklad na měrnou jednotku:

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: STR_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Původní: $(1545*0,23*0,2)+(590*0,3*0,2)+(1100*0,063)+(103*0,05)+(110*0,35)+(40*0,07)=252,000$ [A] Změna: Předlážení zálivu 2,625				
6	015130		POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03.02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU	T	254,625	256,00	50 925,00
	ZBI:	I	ZBI I Původní: 0 m3 $(7950*0,03)=238,500$ zvýšená tloušťka stávajících asfaltových krytů (0,00 - 1,332 56)		238,500		61 056,00
5	02720	A	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚ REGULACE A OCHRANU DOPRAVY Doplňující práce pro zajištění provozu vozidel, pěších a kolářů, případné řešení nepředvídaných událostí atd. (NAPŘ. Zajištění pracovního místa opravy vpusti - zábrany, provizorní zábradlí, zapážení konstrukce provozovaného jízdního pruhu, dopravní značení, zařízení staveniště v místě, a další související položky zajišťující regulaci a ochranu dopravy v místě.) Nabídková cena je limitní a bude čerpáno se souhlasem tdi.	K,PL	1,000	20 000,00	20 000,00
			aktuální množství		238,500		61 056,00
			aktuální množství		1,000		20 000,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: STR_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice
Objekt: SO 101 Komunikace
Rožpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	02720	B	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY Řízení dopravy pracovníky zhotovitele. Požadavky inv (můžete upravit dle skutečných požadavků, ale zde uvádím dle dodaného SP) : max doba realizace 6 týdnů, 7 prac dní/ týden, prac doba min. 12 hod/den. Po dobu pracovní doby bude doprava řízena po polovinách, ve vztahu k rozsahu dopravního proudu, pracovníky stavby. Během technologické přestávky a v nočních hodinách bude provoz řízen světelnou signalizací. Pokud nastanou nepředvídatelné (kritické) dopravní situace během technologické přestávky (včetně mimopracovních dní), zhotovitel bude povinen zajistit řízení provozu pracovníky stavby po dobu nezbytně nutnou. Nabídková cena je limitní a nelze ji pře-kročit	KPL	1,000	200 000,00	200 000,00
			(1) Celkem: 0=1,000 [A]				
8	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY 1.Etapa IS 11a, IP22 - 8 ks IS 11C - 10 ks DZ typ B - 10 ks DZ 50/50, 50/15 - 14 ks DZ Z2 - 5 ks výstražná světla - 6 ks montáž a demontáž DZ - 53 ks II.etapa IS 11a, IP22 - 8 ks IS 11c - 10 ks DZ typ B,C - 8 ks DZ 50/50, 50/15 - 13 ks DZ typ A - 4 ks DZ Z2 - 5 ks výstražná světla - 6 ks semaforová souprava - 1 spr montáž a demontáž DZ - 55 ks montáž a demontáž semaforové soupravy - 1 ks	KPL	1,000	100 000,00	100 000,00

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: STR_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	02730		III Etapa IS 11a, OP22 - 9 ks IS 11c - 10 ks DZ typ B - 10 ks DZ 50/50, 50/15 - 9 ks DZ Z2 - 4 ks výstražná světla - 6 ks montáž a demontáž DZ - 48 ks	KPL	1,000	6 000,00	6 000,00
10	02910		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ ručně kopané sondy k ověření polohy a hloubky uložení inženýrských sítí 6x	KPL	1,000	45 000,00	45 000,00
11	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ 3x tisk + 2x CD	HM	1,000	55 000,00	55 000,00
12	02930		OSTATNÍ POŽADAVKY - UMĚLECKÁ DÍLA pamětní tabulka o stavbě, spolufinancování SFDI, smaltovaná, osazení vč. sloupku	KPL	1,000	20 000,00	20 000,00
15	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ 3x tisk	KPL	1,000	25 000,00	25 000,00
16	02945		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN pro pozemková vyrovnání s obcí Staré Hradiště (zastávky BUS) 4x tisk + 2x CD	HM	1,000	75 000,00	75 000,00
17	02946		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE	KPL	1,000	5 000,00	5 000,00

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: STR_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrázenice
Objekt: SO 101 Komunikace
Rožpočet: SO 101 Komunikace

Por.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
18	02950		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY nezávislou laboratoří statická (odhad) 20 x lehká dynamická (předpoklad) 15 x rovinatost (podélná i příčná) 1 kpl kontrolní odvrty (předpoklad) 6 ks Celková cena dle projektanta 120 000 Kč	KPL	1,000	120 000,00	120 000,00
19	02960	A	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR "odborný dozor správců inženýrských sítí po celou dobu výstavby - položka je pouze se souhlasem objednatele! - bude fakturováno dle skutečnosti"	KPL	1,000	10 000,00	10 000,00
20	02960		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR náklady na práci geologa a geotechnika - přítřídění hornin, posudky dosažených vrstev, návrh případného zlepšení vyřezaného materiálu a další veškeré potřebné posudky, zprávy a činnosti během výstavby	KPL	1,000	10 000,00	10 000,00
21	02990		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE Billboard stavby - 2 ks (s barevnými logy PK+SFDI rozměr 2x1 m)	KPL	2,000	7 500,00	15 000,00
22	03100		ZARÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	KPL	1,000	24 997,90	24 997,90
0			Všeobecné konstrukce a práce			1 519 460,90	
I							
Zemní práce							
24	11318		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC (10*0,10+285*0,10) Celkem: 0=29,500 [A]	M3	29,500	680,00	20 060,00
26	11333		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM	M3	231,500	490,00	113 435,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: STR_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
29	113356		vjezd HODR (0,10*5+1540*0,15) Celkem: 0=231,500 [A]	M3	8,500	2 400,00	20 400,00
			ODSTRAN PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU, ODVOZ DO 12KM 85*0,10 Celkem: 0=8,500 [A]	M3	8,500	2 400,00	20 400,00
ZBV:		I	ZBV1 Přívodní: 85*0,10 Celkem: 0=8,500 [A] Změna: 14*1,3*0,1=1,82 Předláženi zářívů		1,820		4 368,00
			aktuální množství		10,320		24 768,00
30	113376		ODSTRAN PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK, ODVOZ DO 12KM 103*0,08 Celkem: 0=8,240 [A]	M3	8,240	450,00	3 708,00
ZBV:		I	ZBV1		5,880		2 646,00

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: STR_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice
 Objekt: SO 101 Komunikace
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Původní: 103*0,08 Celkem: 0=8,240 [A]				
			Změna: 73,5*0,08=5,880 Předložení zářivu				
32	11352	A	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH obrubby plast typ LEGO	M	14,120	80,00	6 354,00
			(32) Celkem: 0=32,000 [A]				2 560,00
33	113524		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH, ODVOZ DO 5KM Silniční obruby 1100 m	M	1 100,000	85,00	93 500,00
	ZBV:	I	ZBV1		14,000		1 190,00
			Původní: Silniční obruby 1100 m 14 m Předložení zářivu				
			aktuální množství		1 114,000		94 690,00
35	113544		ODSTRANĚNÍ OBRUB Z KRAJNÍKŮ, ODVOZ DO 5KM	M	830,000	85,00	70 550,00
			aktuální množství				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: STR_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
39	113724		Kamenné krajníky 830 m				
			FŘEZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 5KM	M3	0,000	1 290,00	0,00
	ZBÝ:	/	ZBÝ/		355,290		458 324,10
			Původní: 0 m3 Změna: (7950*0,03)=355,29 zvýšená tloušťka stávajících asfaltových krytů (0,00 - 1,332 56)				
			aktuální množství		355,290		458 324,10
40	113726		FŘEZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 12KM	M3	921,800	850,00	783 530,00
			Odvoz přebytečného frézinku na deponii SÚS (6560*0,13+390*0,05+110*0,10+110*0,35) Celkem: 0=921,800 [A]				
	ZBÝ:	/	ZBÝ/		180,700		153 595,00
			Původní: (6560*0,13+390*0,05+110*0,10+110*0,35) Celkem: 0=921,800 [A] Změna: (7950-6560)*0,13=180,700 zvýšená výměra stávajících asfaltových krytů - chyba RZP				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: STR_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice
 Objekt: SO 101 Komunikace
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
41	122936		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. III, ODVOZ DO 12KM (4250*0,35) Celkem: 0=1 487,500 [A]	M3	1 487,500	600,00	892 500,00
			aktuální množství		1 102,500		937 125,00
ZBV:							
			ZBV/1		1 306,290		783 774,00
			Původní: (4250*0,35) Celkem: 0=1 487,500 [A]				
			Změna: $((432,56*3)*0,09) + (700*3,5)*0,3 + (140*3,5)*0,3 + (500*0,75)*0,82 = 1 306,29$ 1. odtěžení provizorního zásepku po vodovodu 0,900 - 1332,56 (Ohrazenice) 2. sanace aktivní zony v polovině komunikace, kde byly prováděny zemní práce (0,00-0,700) + (0,760 - 0,900) 3. Zemní práce + doplnění navržené konstrukce díle PD z důvodu chybějící konstrukce v polovině vozovky, kde nebyly navrženy zemní práce (0,155 - 0,320 + 0,365 - 0,700)				
42	12922		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM (150) Celkem: 0=150,000 [A]	M2	150,000	50,00	7 500,00
			aktuální množství		2 793,790		1 676 274,00
45	132936		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. III, ODVOZ DO 12KM rýha pro přípojky uličních vpustí 42 m rýha po vodovodu 1450 m	M3	465,240	1 200,00	558 288,00

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: STR_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
47	133936		(42*0,6*1,2) Celkem: 0=30,240 [A] (0,15*2*1450) Celkem: A=435,000 [B] Celkem: A+B=465,240 [C]	M3	102,500	1 200,00	123 000,00
			HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. III, ODVOZ DO 12KM				
			Hloubení šachet uličních vpustí 20 ks				
			(41*2,5) Celkem: 0=102,500 [A]				
49	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ materiál z položky 133936, 132936, 122936 (41*2,5)+(42*0,6*1,2)+(1450*2*0,15)+(4250*0,35)+(150*0,10) Celkem: 0=2 070,240 [A]	M3	2 070,240	15,00	31 053,60
			ZBVI				
			Přivodní:				
			(41*2,5)+(42*0,6*1,2)+(1450*2*0,15)+(4250*0,35)+(150*0,10) Celkem: 0=2 070,240 [A]				
			Změna:				
			((432,56*3)*0,09)+(700*3,5)*0,3+(140*3,5)*0,3)+(500*0,75)*0,82=1306,290				
			1. odtěžení provizorního zásepku po vodovodu 0,900 - 1332,56 (Ohrazenice)				
			2. sanace aktivní zony v polovině komunikace, kde byly prováděny zemní práce (0,00- 0,700) + (0,760 - 0,900)				
			3. Zemní práce + doplnění navržené konstrukce dle PD z důvodu chybějící konstrukce v polovině vozovky, kde nebyly navrženy zemní práce (0,155 - 0,320 + 0,365 - 0,700)				
			ZBVI:				
					1 306,290		19 594,35

aktuální množství

3 376,530

50 647,95

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: STR_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice
 Objekt: SO 101 Komunikace
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Por.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
50	173103		ZEMNÍ KRAJINICE A DOSYPÁVKY SE ZHUT DO 100% PS (150*0,05) Celkem: 0=7,500 [A]	M3	7,500	200,00	1 500,00
52	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Obsyp připojení a nových UV (20 ks) (20*1,5) Celkem: 0=30,000 [A] (42*0,6*0,35) Celkem: A=8,820 [B] Celkem: A+B=38,820 [C]	M3	38,820	700,00	27 174,00
54	18120		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. II (120+5700+44+85) Celkem: 0=5 949,000 [A]	M2	5 949,000	20,00	118 980,00
ZBV:			ZBV/		375,000		7 500,00
			Přivodní: (120+5700+44+85) Celkem: 0=5 949,000 [A]				
			Změna: (500*0,75)				
			Zemní práce + doplnění navržené konstrukce dle PD z důvodu chybějící konstrukce v polovině vozovky, kde nebyly navrženy zemní práce (0,155 - 0,320 + 0,365 - 0,700)				
55	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ aktuální množství	M2	720,000	5,00	3 600,00
					6 324,000		126 480,00

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: STR_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			(720) Celkem: 0=720,000 [A]				
58	18231		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M	M2	720,000	25,00	18 000,00
			(720) Celkem: 0=720,000 [A]				
59	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	720,000	20,00	14 400,00
			(720) Celkem: 0=720,000 [A]				
60	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	M2	720,000	5,00	3 600,00
			(720) Celkem: 0=720,000 [A]				
61	18351		CHEMICKÉ ODPLEVENÍ	M2	720,000	2,50	1 800,00
			(720) Celkem: 0=720,000 [A]				
62	18600		ZALÉVÁNÍ VODOU	M3	7,200	300,00	2 160,00
			(720*0,010) Celkem: 0=7,200 [A]				
I			Zemní práce				4 342 290,05
4			Vodorovné konstrukce				
66	451313		PODKLADNÍ A VYPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20 zvětšené betonové lože obruby, přídlažba	M3	95,825	2 500,00	239 562,50
			(835*0,20*0,10)+(1165*0,2*0,1)+(10*0,15*0,05)+(2230*0,25*0,1) Celkem: 0=95,825 [A]				

ZBV:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: STR_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
		/	ZBV1		1,820		4 550,00
			Původní: $(835*0,20*0,10)+(1165*0,2*0,1)+(10*0,15*0,05)+(2230*0,25*0,1)$ Celkem: 0=95,825 [A] Změna: $14*1,3*0,1=1,82$ Předlážďení zářívů				
4	Vodorovné konstrukce				97,645		244 112,50
						aktuální množství	244 112,50

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	Komunikace						
67	562131		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL CEMENTEM TRÍ TL DO 150MM	M2	44,000	270,00	11 880,00
			dodlážďení sjezdů St Hradiště v místě zúžení				
			(44) Celkem: 0=44,000 [A]				
	ZBV:	/	ZBV1		73,500		19 845,00
			Původní: (44) Celkem: 0=44,000 [A] Změna: 73,5 Předlážďení zářívů				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: STR_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazení
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
68	562151		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL CEMENTEM TRĚ I TL DO 250MM 0,25*120 0,23*4250 (120) Celkem: 0=120,000 [A] (4250) Celkem: A=4 250,000 [B] Celkem: A+B=4 370,000 [C]	M2	4 370,000	444,00	1 940 280,00
			aktuální množství		117,500		31 725,00
ZBV:			ZBV / Původní: (120) Celkem: 0=120,000 [A] (4250) Celkem: A=4 250,000 [B] Celkem: A+B=4 370,000 [C] Změna: (500*0,75)=375 Zemní práce + doplnění navržené konstrukce dle PD z důvodu chybnější konstrukce v polovině vozovky, kde nebyly navrženy zemní práce (0,155 - 0,320 + 0,365 - 0,700)		375,000		166 500,00
71	56332		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 100MM	M2	85,000	70,00	5 950,00
			aktuální množství		4 745,000		2 106 780,00

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: STR_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradíště - Ohrazenice
 Objekt: SO 101 Komunikace
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
72	56333		sjezdy vstupy k RD, betonové pro pěši (Ohrazenice vpravo) (85) Celkem: 0=85,000 [A]	M2	5 744,000	100,00	574 400,00
			VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 150MM doplnění rýhy po vodovodu + přípojky dodlaždění sjezdů (v místě zúžení silnice) (1450+44+4250) Celkem: 0=5 744,000 [A]				
ZBV:			ZBV1		7 005,000		700 500,00
			Původní: (1450+44+4250) Celkem: 0=5 744,000 [A]				
			Změna: (700*3,5)*2 + (140*3,5)*2 + (500*0,75)*3=7 005,00 Zemní práce + doplnění navržené konstrukce dle PD z důvodu chybějící konstrukce v polovině vozovky, kde nebyly navrženy zemní práce (0,155 - 0,320 + 0,365 - 0,700)				
			aktuální množství		12 749,000		1 274 900,00
74	56360		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU napojení vjezdu (fa Hodr) z živičného frézingu tl 100 mm (0,10*12) Celkem: 0=1,200 [A]	M3	1,200	700,00	840,00
75	56362		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM	M2	150,000	70,00	10 500,00

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: STR_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			(150) Celkem: 0=150.000 [A]				
76	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM zpevnění živčným frézíngem tl 50 mm (75) Celkem: 0=75.000 [A]	M2	75.000	70,00	5 250,00
77	572141		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ DO 2,0KG/M2 (120+4250) Celkem: 0=4.370.000 [A]	M2	4 370,000	25,00	109 250,00
ZBV:	/		ZBV/1 Původní: (120+4250) Celkem: 0=4.370.000 [A] Změna: (7950 - 4370)+370,5=3 950,5 Chyba RZP + provedení souvrství asfaltových krytů dle PD v celé síti komunikace + Oprava objízdné trasy		3 950,500		98 762,50
			aktuální množství		8 320,500		208 012,50
78	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 postřik kationaktivní emulzí 0,25 kg/m2 (410+7950+12730) Celkem: 0=21 090.000 [A]	M2	21 090,000	10,00	210 900,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: STR_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice
Objekt: SO 101 Komunikace
Rožpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
ZBV:		I	ZBV1 Přívodní: (410+7950+12730) Celkem: 0=21 090,000 [A] Změna: -11 432,32 Chyba RZP		-11 432,320		-114 323,20
80	572221		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 1,0KG/M2 0,7 kg/m2 (120+4250+410+4250) Celkem: 0=9 030,000 [A]	M2	9 657,680	12,50	96 576,80
ZBV:		I	ZBV1 Přívodní: (120+4250+410+4250) Celkem: 0=9 030,000 [A] Změna: 7950+410+120-9030=-550 Chyba RZP		-550,000		-6 875,00
			aktuální množství		8 480,000		106 000,00



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: STR_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
81	57475		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY sanace křižovatky + rýhy (1340+4250)*1,1 Celkem: 0=6 149,000 [A]	M2	6 149,000	100,00	614 900,00
ZBV:							
		I	ZBV1 Přívodni: (1340+4250)*1,1 Celkem: 0=6 149,000 [A] Změna: (7950*1,1) - 6149 + 407,55=3003,550 provedení souvrstvi asfaltových krytů dle PD v celé šířce komunikace + oprava objízdné trasy		3 003,550		300 355,00
aktuální množství							
82	574B34	A	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11 CRmB tl 40 mm (120+4250+410+7950) Celkem: 0=12 730,000 [A]	M2	12 730,000	290,00	3 691 700,00
ZBV:							
		I	ZBV1		-4 250,000		-1 232 500,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: STR_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohraženice

Objekt: SO 101 Komunikace

Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
88	574C06		<p>Přívodní: (120+4250+410+7950) Celkem: 0=12 730,000 [A]</p> <p>Změna: -12730+7950+120+410=-4250,00 Chyba RZP</p>		8 480,000	4 690,00	2 459 200,00
							aktuální množství
				M3	0,000	4 690,00	0,00
			ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S				
	ZBV:				34,578		162 170,82
			<p>Přívodní: 0</p> <p>Změna: 34,578m3 Oprava objížděné trasy</p>				
							aktuální množství
				M2	4 370,000	220,00	961 400,00
			ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 50MM				
			wyrovňávka podkladu + vrstva pod geomříž tl 50 mm				
			(120+4250) Celkem: 0=4 370,000 [A]				
					34,578		162 170,82
							aktuální množství
				M2	4 370,000	220,00	961 400,00
			ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 50MM				
			wyrovňávka podkladu + vrstva pod geomříž tl 50 mm				
			(120+4250) Celkem: 0=4 370,000 [A]				
	ZBV:						



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: STR_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Por.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
		I	ZBY1 Přívodní: (120+4250) Celkem: 0=4 370,000 [A]		3 700,000		814 000,00
			Změna: -4370+7950+120=3700 provedení souvrství asfaltových krytí dle PD v celé šířce komunikace				
			aktuální množství		8 070,000		1 775 400,00
87	574C55	A	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16 TL. 60MM ACL 16+ CRmB tl. 60 mm (120+4250+410+7950) Celkem: 0=12 730,000 [A]	M2	12 730,000	395,00	5 028 350,00
		I	ZBY1 Přívodní: (120+4250+410+7950) Celkem: 0=12 730,000 [A]		-4 310,000		-1 702 450,00
			Změna: -12790+120+410+7950=-4 310,000 Chyba RZP				
			aktuální množství		8 420,000		3 325 900,00

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: STR_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice
 Objekt: SO 101 Komunikace
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
89	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM (8+44) Celkem: 0=52.000 [A]	M2	52,000	450,00	23 400,00
90	58261A		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIEF TL 60MM DO LOŽE Z KAM (9+1,5) Celkem: 0=10.500 [A]	M2	10,500	650,00	6 825,00
91	587202		PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z DROBNÝCH KOSTEK bez dodávky kostek vč ložní vrstvy (7) Celkem: 0=7.000 [A]	M2	7,000	700,00	4 900,00
ZBV:							51 450,00
Původní: ZBV1							73,500
(7) Celkem: 0=7.000 [A]							
Změna: 73.500							
Předláždění zálivu							
aktuální množství							80,500
92	587206		PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM předláždění chodníku Ohrazenice bez dodávky dlažby - využití stávající	M2	310,000	400,00	124 000,00
56 350,00							124 000,00

POLOŽKY SOUPOISU PRACÍ

Stavba: STR_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
93	58910		vě tvarových a signálních pásů (310) Celkem: 0=310.000 [A]				
			VÝPLŇ SPAR ASFALTEM	M	0,000	87,00	0,00
ZBV:		/	ZBV/		315,000		27 405,00
			Původní:				
			0				
			Změna:				
			315				
			Oprava objížděné trasy				
5					aktuální množství		27 405,00
							12 722 440,12
8							
94	87433		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM Připojky UV DN150 SN (42) Celkem: 0=42.000 [A]	M	42,000	289,00	12 138,00
96	89712	A	VPUŠŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ protipachový uzávěr uličních vpustí - dodávka + osazení (Ohrazenice) (19) Celkem: 0=19.000 [A]	KUS	19,000	1 250,00	23 750,00

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: STR_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice
 Objekt: SO 101 Komunikace
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
97	89712		VPUŠŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ UV 500/500 20 ks UV 300/500 20 ks (20+1) Celkem: 0=21.000 [A] (20) Celkem: A=20.000 [B] Celkem: A+B=41.000 [C]	KUS	41,000	7 700,00	315 700,00
98	89913		KRYCÍ HRNCE SAMOSTATNÉ	KUS	0,000	2 385,00	0,00
ZBV:					76,000		181 260,00
			ZBV:				
			Původní:				
			0				
			Změna:				
			76				
			dle skutečně osazených šoupat a hydrantů samoniveláčních 0,00 - 0,900				
						aktuální množství	
99	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	26,000	1 250,00	32 500,00
			(26) Celkem: 0=26.000 [A]				
100	89921	A	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	26,000	4 500,00	117 000,00
			plovoucí samoniveláční poklopy - dodávka				
			(26) Celkem: 0=26.000 [A]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: STR_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
103	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ (29) Celkem: 0=29,000 [A]	KUS	29,000	800,00	23 200,00
	ZBV:		ZBV/ Původní: (29) Celkem: 0=29,000 [A] Změna: -29+76=47 dle skutečně osazených šoupat a hydrantů 0,00 - 0,900		47,000		37 600,00
104	89943		VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 150MM Napojení přípojek UV na stávající napojovací body 40 ks navrtávkou na stávající KŠ - 1 x (20+20+1) Celkem: 0=41,000 [A]	KUS	41,000	2 500,00	102 500,00
					76,000		60 800,00
105	89952A		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C20/25 Obetonování přípojek UV (20 ks) (42*0,6*0,35) Celkem: 0=8,820 [A]	M3	8,820	2 500,00	22 050,00
8			Potrubi				867 698,00
9			Ostatní konstrukce a práce				

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: STR_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice
 Objekt: SO 101 Komunikace
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
109	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ A4 1 ks A11 1 ks B28 2 ks B29 1 ks E13 2 ks E8 1 ks IJ 4b 1 ks IJ9 1 ks IP6 4 ks IS 4b 1 ks IS 15a 1 ks B4 1 ks (17) Celkem: 0=17,000 [A]	KUS	17,000	980,00	16 660,00
110	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 2 - DEMONTÁŽ (13+20) Celkem: 0=33,000 [A]	KUS	33,000	150,00	4 950,00
111	914921	A	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ nový ocel sloupek vč hliníkové patky 21 ks betonový základ pro sloupky SDZ (0,20*0,20*0,60) 21 ks (21) Celkem: 0=21,000 [A]	KUS	21,000	1 560,00	32 760,00
112	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ (13+20) Celkem: 0=33,000 [A]	KUS	33,000	100,00	3 300,00



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: STR_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Por.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
115	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	0,000	117,00	0,00
	ZBV:	I	ZBV/1 558 provedení VDZ v barvě z důvodu dělení stavby na jednotlivé etapy		558,000		65 286,00
			aktuální množství		558,000		65 286,00
114	915211	A	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA ROCBINDA červená (dle zkušenosti z jiných staveb)	M2	375,000	970,00	363 750,00
			(375) Celkem: 0=375,000 [A]				
116	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA V1a 1180 m V2b 150 m V4 plná 147 m V4 přerušovaná 276 m V7a 27 m V7b 2 m2 V8b 15 m2 V10d 35 m V11a 28 m2 V13 39 m2 (295+37,5+36,75+69+27+2+15+8,75+28+39) Celkem: 0=558,000 [A]	M2	558,000	305,00	170 190,00
117	915401		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BETON PREFABRIK - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	557,500	800,00	446 000,00

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: STR_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice
 Objekt: SO 101 Komunikace
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
118	915402		vodící proužek bitý (2230*0,25) (0,25*2230) Celkem: 0=557,500 [A]				
			VODOR DOPRAV ZNAČ BETON PREFABRIK - ODSTRANĚNÍ	M2	681,250	400,00	272 500,00
			1545*0,25 590*0,50 (1545*0,25+590*0,5) Celkem: 0=681,250 [A]				
121	917212		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM (10) Celkem: 0=10,000 [A]	M	10,000	250,00	2 500,00
122	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM (1165) Celkem: 0=1 165,000 [A]	M	1 165,000	375,00	436 875,00
ZBV:			ZBV/		14,000		5 250,00
			Přívodní: (1165) Celkem: 0=1 165,000 [A]				
			Změna: 14 Předláždění zářív				
			aktuální množství		1 179,000		442 125,00

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: STR_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
123	91723	A	OBRUBY Z BETON KRAJNÍKŮ Bez dodávky, využití stávající po očištění (815) Celkem: 0=815.000 [A]	M	815,000	250,00	203 750,00
124	91743		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH KRAJNÍKŮ (15) Celkem: 0=15.000 [A]	M	15,000	450,00	6 750,00
126	91911		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM (1332,5+6+8+8+11,5+15,5+12,5+27,5+19+21,5+15+14,5+20,5+28+25)+(270+1000) Celkem: 0=2 908,000 [A]	M	2 908,000	80,00	232 640,00
ZBV: / ZBV/ 14,000 1 120,00 Původní: (1332,5+6+8+8+11,5+15,5+12,5+27,5+19+21,5+15+14,5+20,5+28+25)+(270+1000) Celkem: 0=2 908,000 [A] Změna: 14 Oprava objížděné trasy + předložení zářivu							
					aktuální množství	2 922,000	233 760,00
127	919122		ŘEZÁNÍ BETONOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM (2135+190) Celkem: 0=2 325,000 [A]	M	2 325,000	120,00	279 000,00
ZBV: / ZBV/ 19,500 2 340,00							

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: STR_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
129	931326		Původní: (2135+190) Celkem: 0=2 325,000 [A] Změna: 5,5+14=19,5 Oprava objízdné trasy + předlážení zálivu		2 344,500		281 340,00
			aktuální množství				
			TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 800MM2 (1332,5+6+8+8+1+1,5+15,5+12,5+27,5+19+21,5+15+14,5+20,5+28+25) Celkem: 0=1 638,000 [A]	M	1 638,000	100,00	163 800,00
			ZBÝ:		19,500		1 950,00
			Původní: (1332,5+6+8+8+1+1,5+15,5+12,5+27,5+19+21,5+15+14,5+20,5+28+25) Celkem: 0=1 638,000 [A] Změna: 19,5 Oprava objízdné trasy + předlážení zálivu				
			aktuální množství		1 657,500		165 750,00
131	93512		ŠTĚRBINOVÉ ŽLABY Z BET DÍLCŮ ŠÍŘ 500MM VÝŠ 400MM štěrbinový žlab š=22 cm dodávka vč všech komponentů vč všech prací a betonáže	M	22,000	2 750,00	60 500,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: STR_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBF:	1	vč napojení do šachty UV (22) Celkem: 0=22,000 [A]				
	ZBF:	1	ZBV1 Přivodni: (22) Celkem: 0=22,000 [A] Změna: -10 Změna RZP		-10,000		-27 500,00
132	935813		PŘEDLÁŽDĚNÍ ŽLABŮ A RIGOLŮ DILÁŽDĚNÝCH Z KOSTEK DROBNÝCH předláždění rigolu 5 linka (bez dodávky kostek) (0,50*90) Celkem: 0=45,000 [A]	M2	45,000	750,00	33 750,00
					12,000		33 000,00
							aktuální množství
133	93818		OČIŠTĚNÍ ASFALT VOZOVEK ZAMETENÍM (410+7950) Celkem: 0=8 360,000 [A]	M2	8 360,000	3,00	25 080,00
	ZBF:	1	ZBV1		382,500		1 147,50

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: STR_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice
Objekt: SO 101 Komunikace
Rožpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
134	93828		Původní: (410+7950) Celkem: 0=8 360,000 [A] Změna: 382,5 Oprava objízdné trasy		8 742,500		26 227,50
			aktuální množství				
			akt. množství	M2	0,000	2,00	0,00
			OČIŠTĚNÍ BETON VOZOVEK ZAMETENÍM				
			ZBV:				
			ZBV1		382,500		765,00
			Původní: 0				
			Změna: 382,5 Oprava objízdné trasy				
			aktuální množství				
			akt. množství		382,500		765,00
135	96687		VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH Odstranění UV 500/500 20 ks Odstranění UV 300/500 20 ks	KUS	41,000	2 500,00	102 500,00

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: STR_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				2 907 613,50

Celkem:**22 603 615,07**

22. 10. 2020

(199)



Chládek a Tintěra, Pardubice a.s.
Pardubice - Zelené Předměstí,
K Vápence 2677, PSČ 530 02
IČO: 25253361 DIČ: CZ25253361
+420 466 791 111 www.cht-pce.cz

22. 10. 2020



Správa a údržba silnic
Pardubického kraje
Doubravice 98
533 53 Pardubice
IČ: 00085031
DIČ: CZ00085031





1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 1993 1994 1995 1996 1997 1998 1999 2000 2001 2002 2003 2004 2005 2006 2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024 2025 2026 2027 2028 2029 2030 2031 2032 2033 2034 2035 2036 2037 2038 2039 2040 2041 2042 2043 2044 2045 2046 2047 2048 2049 2050 2051 2052 2053 2054 2055 2056 2057 2058 2059 2060 2061 2062 2063 2064 2065 2066 2067 2068 2069 2070 2071 2072 2073 2074 2075 2076 2077 2078 2079 2080 2081 2082 2083 2084 2085 2086 2087 2088 2089 2090 2091 2092 2093 2094 2095 2096 2097 2098 2099 2100



10

11