



Agendové číslo: **04802/2021/IM/4**

Identifikátor: **KUMSX02VQNV5**

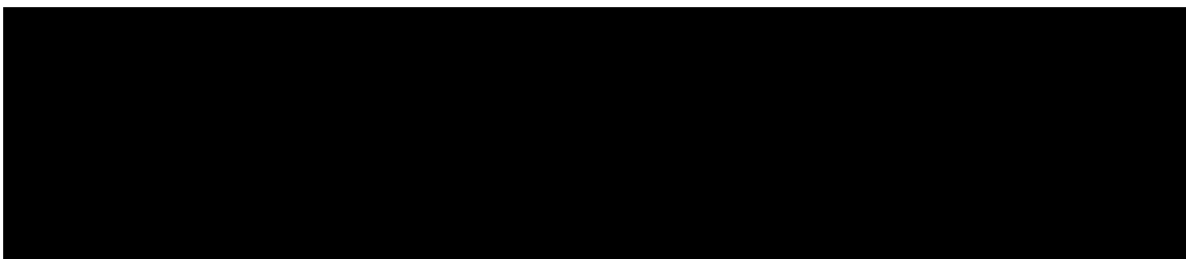
## **DODATEK č. 4** **ke smlouvě o dílo č. 04802/2021/IM**

### **I.** **Smluvní strany**

#### **1. Moravskoslezský kraj**

se sídlem: 28. října 2771/117, 702 00 Ostrava  
zastoupen: Ing. Jaroslavem Kaniou, náměstkem hejtmana kraje  
IČO: 70890692  
DIČ: CZ70890692  
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.  
číslo účtu: 27-1650676349/0800

Osoby oprávněné jednat ve věcech realizace stavby:



(dále jen „objednatel“)

#### **2. Metrostav DIZ s.r.o.**

se sídlem: Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň  
zastoupena: Ing. Karlem Volfem, MBA, předsedou sboru jednatelů,  
Ing. Tomášem Erhardem, jednatelem  
IČO: 25021915  
DIČ: CZ25021915  
bankovní spojení: Komerční banka, a.s.  
číslo účtu: 115-2529270237/0100

Zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 93177

(dále jen „zhotovitel“)

### **II.** **Základní ustanovení**

1. Smluvní strany uzavřely dne 8. 11. 2021 Smlouvu o dílo, evidenční číslo 04802/2021/IM (dále jen „smlouva“), ve znění dodatku č. 1 ze dne 24. 8. 2022 a dodatku č. 2 ze dne 28. 2. 2023 a dodatku č. 3 ze dne 29. 6. 2023 jejímž předmětem je provedení stavby „Rekonstrukce budovy na ulici Praskova čp. 411“ (dále jen „stavba“ či „dílo“).
2. Z důvodu změn okolností vzniklých při výstavbě vyvstala potřeba změny smlouvy.
3. V průběhu realizace díla vyvstala potřeba provedení níže uvedených prací a dodávek, které nejsou obsaženy v původní projektové dokumentaci stavby a v soupisu prací, a jsou nutné

k řádnému dokončení díla (dále jen „vícepráce“). V souvislosti s tím nebudou muset být provedeny některé plánované práce a dodávky (dále jen „méněpráce“):

### **Změna č. 28 - Flexibilní rohy**

V rozpočtu stavby bylo uvažováno s ochranou rohů ostění dveří pravouhlými kryty rohů. V chodbách budovy nejsou rohy ostění dveří pravouhlé, ale zkosené. Změna č. 28 řeší příplatek k nástěnným ochranným rohům pro zkosené ostění z materiálu Acrovyn v celkovém počtu 40 ks.

Hodnota víceprací činí 17.986,00 Kč bez DPH.

### **Změna č. 29 - SDK podhled kazetový v 1.PP**

Dle fyzické kontroly HZS MSK v průběhu výstavby odpovědnými osobami byli zhotovitel stavby a investor upozorněni, že v prostoru veřejné chodby (m.č. 0.02) je pod stropem volné vedení kabelů ve žlabech a příprava na volné vedení potrubí (kov, plast). Dle PBŘ je prostor veřejné chodby součástí chráněné únikové cesty. Dle čl. 9.3.3 ČSN 73 0802 nesmí být v prostoru chráněné únikové cesty požární zatížení (mimo jasně specifikované části stavby např. okna, dveře apod.) a volně vedené elektrické rozvody, pokud neodpovídají podmínkám ČSN 73 0848 a čl. 12.9 ČSN 73 0802. HZS MSK upozornil, že tento stav není v souladu s požadavky § 10 odst. 1 vyhlášky č. 23/2008 Sb. v návaznosti na čl. 9.3.3 ČSN 73 0802." Na základě tohoto faktu bylo nutné navrhnout do prostoru chráněné únikové cesty, tedy do chodby 0.02 protipožární SDK podhled.

Hodnota víceprací činí 119.530,92 Kč bez DPH.

### **Změna č. 30 – Paravan**

Na základě požadavku objednatele s odkazem na historický odkaz budovy bude pro reprezentativní účely a výstavy do vestibulu školy osazen zámečnický výrobek (paravan) ve vzhledu samostatně stojících 5 ks polích.

Hodnota víceprací činí 36.368,75 Kč.

### **Změna č. 31 – Administrativní chyby ve fakturaci (narovnání)**

Tento změnový list kompenzuje početní chyby z dodatku č. 3, 2 a 1. Tyto chyby vznikly ve ZL č. 12, 14, 19, 21, 22, 26, záměně 1, záměně 8.

Smluvní strany souhlasně prohlašují, že správné ceny položek jsou uvedeny ve změnovém listu. Rozdíl mezi cenami je v rámci tohoto dodatku započítán a zohledněn do celkové ceny díla.

Hodnota této změny přípočtu (vícepráce) činí 346.981,09 Kč bez DPH a hodnota odpočtu (méněprací) činí 80.113,06 Kč bez DPH.

### **Změna č. 32 - Označení budovy a pamětní deska**

Na základě konzultace finálního vzhledu nápisu Základní školy s oddělením památkové péče Magistrátu města Opava došlo ke zrušení 3D nápisu „Základní škola“ na čelní fasádě ze strany Praskova. Změna také zahrnuje požadavek objednatele na doplnění pamětní mosazné desky k hlavnímu vstupu do budovy z ulice Praskovy s požadovaným textem historie budovy.

Hodnota víceprací činí 30.549,75 Kč bez DPH a hodnota souvisejících méněprací činí 17.537,52 Kč bez DPH.

### **Změna č. 33 - Okna 1.PP**

Z důvodu změny projektové dokumentace, konkrétně změny dispozice kuchyně, bude provedena změna vedení vzduchotechnického potrubí (vyústění) v místech, kde měly být osazena okna. Z výše uvedeného důvodu nebudou okna osazena a otvor kolem otvoru pro vzduchotechnické potrubí bude obezděn.

Hodnota méněprací činí 39.427,40 Kč bez DPH.

#### **Změna č. 34 - Betonové schody a rampa**

Z bezpečnostního hlediska a zvýšení životnosti bude provedena změna materiálu venkovních schodišť z betonových a keramických dlaždic na prefabrikované stupně s protiskluzovým páskem. Tato změna se týká obou vnějších schodišť, jež způsobí sjednocení veškerých vstupních schodišť do budovy.

Hodnota víceprací činí 154.272,46 Kč bez DPH a hodnota souvisejících méněprací činí 52.037,32 Kč bez DPH.

#### **Změna č. 35 - Větrání tělocvičny**

V projektu byly navrženy 4 kusy ventilátorů pro odvod vzduchu z tělocvičny. Na základě upřesnění projektové dokumentace, byl upraven počet odvodních prostupů a ventilátoru na 2ks. Zbylé dva prostupy pak budou sloužit pro přívod vzduchu a budou opatřeny uzavírací klapkou.

Hodnota víceprací činí 25.573,44 Kč bez DPH a hodnota souvisejících méněprací činí 21.844,40 Kč bez DPH.

#### **Změna č. 36 - Generální klíč**

Na základě požadavku uživatele a s ohledem na velikost budovy a počtu místností bude zřízen pro budovu systém generálního klíče. Změna řeší kompletní dodávku a nastavení systému generálního klíče, který je pro provoz školy nezbytný. V původní projektové dokumentaci tento systém nebyl navržen.

Hodnota víceprací činí 117.920,03 Kč bez DPH.

#### **Změna č. 37 - Sanitární příčka sklep**

Z důvodu dispozičních změn a úprav místností souvisejících se změnou dispozice kuchyně bude provedena změna týkající se místnosti sociálního zázemí. Bude doplněno rozdělení místnosti sociálního zázemí na dvě samostatné místnosti pomocí příčky HPL. Výše uvedená změna zajistí lepší funkční a hygienické zázemí této místnosti.

Hodnota víceprací činí 17.086,96 Kč bez DPH.

#### **Změna č. 38 - Server**

V projektové dokumentaci nebyl řešen a navržen žádný server, který je zcela nezbytný pro chod školy v rámci slaboproudé IT komunikace. Tato změna řeší dodávku a montáž serveru dle požadavků uživatele.

Hodnota víceprací činí 632.500,00 Kč bez DPH.

#### **Změna č. 39 - Mříže 1.PP**

Z důvodů zajištění bezpečnosti oken v 1.PP ochranou mříží v rámci anglických dvorků a zlepšení osvětlení místností v 1.PP nebude provedeno osazení mříží do oken. Mříže budou dodány a osazeny pouze nad porořostem zakrývajícím anglický dvorek.

Hodnota méněprací činí 34.060,00 Kč bez DPH.

#### **Změna č. 40 - Vybavení tělocvičny**

Na základě požadavku uživatele a s odkazem na výslednou funkci byl upraven rozsah ochranných sítí v tělocvičně. Navržené celoplošné sítě dle projektové dokumentace byly vyhodnoceny z uživatelského hlediska jako problémové, a proto byl odsouhlasen nový návrh sítí. Sítě budou umístěny pouze v místě otvorů tzn. oken.

Hodnota méněprací činí 66.032,13 Kč bez DPH.

### **Změna č. 41 - Kácení**

Tato změna řeší kácení 2 ks stromů o obvodu kmene 166 cm a 135 cm dle rozhodnutí o povolení kácení dřevin ze dne 13.09.2023 v souvislosti s následným vydáním povolení „změny stavby před dokončením“, která zahrnuje mj. prostor pro budoucí parkování podél štítové stěny Mendelova gymnázia, ve kterém se stromy momentálně nacházejí.

Hodnota víceprací činí 45.849,25 Kč bez DPH.

### **Změna č. 42 - Monument**

Na žádost objednatele bude v prostoru dvora osazen a zrestaurován litinový sloup, který byl původně umístěn jako konstrukční prvek v tělocvičně objektu, a který byl při rekonstrukci budovy demontován. Tato změna zahrnuje ukotvení, založení a osazení sloupu.

Hodnota víceprací činí 63.893,46 Kč bez DPH.

### **Změna č. 43 - Venkovní hřiště, vč. zídek, gabionu a oplocení**

Na základě zjištění kolize výškového umístění technologického kanálu s budoucím multifunkčním hřištěm (bude řešeno jinou investiční akcí v roce 2024) bude nutné upravit výšku multifunkčního hřiště. Z výše uvedeného důvodu tak nebude zcela naplněna funkce původně navržené monolitické železobetonové opěrné zídky a bude tímto upraven rozsah a dimenze opěrné zídky. Se související změnou nebude nutné realizovat gabionovou opěrnou zeď. Na základě požadavku objednatele, s odkazem na plánovanou jinou investiční akci „Sportovní areál na ul. Komenského, Opava“, nebude realizováno oplocení budoucího hřiště v místě provedených ŽB zídek.

Hodnota méněprací činí 495.163,76 Kč bez DPH.

### **Změna č. 44 - Brány**

Na základě požadavku uživatele na zajištění plynulého provozu dopravy ve dvoře bude pro vjezdovou/výjezdovou bránu Mendelova gymnázia provedena příprava pro doplnění elektrického ovládání. Vjezdová/výjezdová brána základní školy bude doplněna o indukční smyčku pro automatické otevírání při výjezdu vozidel. Nová brána pro vjezd do Mendelova gymnázia nebude provedena, bude realizována v rámci navazující investice.

Hodnota víceprací činí 23.322,29 Kč bez DPH a hodnota souvisejících méněprací činí 39.520,00 Kč bez DPH.

### **Změna č. 45 - Venkovní kanalizace - změna trasy**

Při výkopech pro kanalizační potrubí byla objevena historická hradba „Opavského hradu“, která je v kolizi s navrženou trasou kanalizace. Po koordinaci prací se zástupcem NPÚ bylo rozhodnuto o nové trase venkovní kanalizace tak, aby byla co nejméně narušena objevená historická hradba. Kanalizace bude muset být vedena v jiné trase, než bylo navrženo v projektové dokumentaci (již dříve porušenou částí hradby), čímž dochází k prodloužení trasy kanalizace a provedení nových šachet v lomových bodech nové trasy kanalizace.

Hodnota víceprací činí 456.218,70 Kč bez DPH.

### **Změna č. 46 – Neprováděné práce na „Anglickém dvorku“**

Změna zahrnuje zrušení připojení 1ks anglického dvorku na venkovní kanalizaci z důvodu zjištění dostatečného odvodnění pomocí stávajícího potrubí (provedena revize stávajícího potrubí proplachem) Tato změna odpočítává napojovací potrubí a armatury navržené dle projektu, které jsou obsaženy v rozpočtu SO 03 – Venkovní kanalizace.

Hodnota méněprací činí 8.141,10 Kč bez DPH.

### **Změna č. 47 – Zdravotechnika**

Změnový list narovnává změny v počtu dodávaných a montovaných zařizovacích předmětů dle skutečného provedení. Jedná se především o rozdíly vlivem změn projektu a požadavků uživatele. Dále bylo rozhodnuto, že dodávka dřezových baterií včetně napojení bude provedena zhotovitelem vnitřního vybavení na základě jiného smluvního vztahu s uživatelem.

Hodnota víceprací činí 107.202,00 Kč bez DPH a hodnota souvisejících méněprací činí 113.016,00 Kč bez DPH.

### **Změna č. 48 – Doplnění ovládání žaluzií**

Při objednávání žaluzií byl zjištěn nesoulad u oken v m. č. 2.15 – konferenční místnost. Ve výpisu prvků výplní otvorů pro tuto místnost bylo uvažováno s ručně ovládanými žaluziemi, avšak dílčí část stavebního oddílu „elektroinstalace“ řeší dodávku žaluzií elektricky ovládaných. Tato změna zahrnuje doplnění/příplatek za 8 kusů žaluzií elektricky ovládaných.

Hodnota víceprací činí 253.113,61 Kč bez DPH.

### **Změna č. 49 – Odvětrání místností č. 0.13b a Úklidu**

Z důvodu úprav dispozice v 1.PP (změna kuchyně, jídelny a souvisejících místností) bude nutné doplnit odvětrání místnosti č. 0.13b, u které s nuceným větráním nebylo počítáno, a které je z hygienického hlediska nutno odvětrávat.

Hodnota víceprací činí 7.958,05 Kč bez DPH.

### **Změna č. 50 – Přemístění VZT jednotky**

Dle fyzické kontroly HZS MSK v průběhu výstavby odpovědnými osobami bylo upozorněno na nevhodně umístěnou VZT jednotku v závislosti na odstupové vzdálenosti požární bezpečnosti. Z tohoto důvodu musí být přemístěna VZT jednotka na vzdálenost 2,75 m od fasády budovy a 10 m od nasávacího potrubí požární ventilace CHÚC. Tato změna řeší přemístění již usazené jednotky a dopojení izolovaného potrubí.

Hodnota víceprací činí 253.080,00 Kč bez DPH.

### **Změna č. 51 – Zábradlí rampa**

Navržené zábradlí na rampě vně budovy nespĺňuje normativní požadavky pro užívání osobami se sníženou schopností pohybu. Změna řeší doplnění tohoto zábradlí o madla na obou stranách rampy ve výšce 250 mm, 750 mm a 900 mm.

Hodnota víceprací činí 106.329,00 Kč bez DPH.

4. V průběhu realizace díla, během níž probíhá archeologický dohled, bylo zjištěno, že původně navržený postup stavebních prací dle projektové dokumentace nelze z důvodu zjištění neúnosné pláně dodržet a bude nutné provést výkopové práce pro novou skladbu povrchů o cca 0,5 m hlouběji než předpokládala projektová dokumentace. Vzhledem k tomu, že celá nově odebíraná vrstva se nachází v archeologických terénech, je nutné provést plošný záchranný archeologický výzkum. Tento výzkum bude ukončen k 30.04.2024. Tato skutečnost má vliv na termín dokončení díla.

## **III.**

### **Změna smlouvy**

S ohledem na výše uvedené se smluvní strany dohodly na změně smlouvy takto:

1. Vícepráce uvedené v tomto dodatku jsou nedílnou součástí díla, zhotovitel se zavazuje k jejich provedení a rozsah díla uvedený v čl. III odst. 1 smlouvy se o jejich provedení rozšiřuje. V rámci díla nebudou provedeny méněpráce uvedené v tomto dodatku.

2. **Cena víceprací činí 2.815.735,76 Kč bez DPH / 3.407.040,27 Kč včetně DPH.**
3. **Cena méněprací činí 966.892,69 Kč bez DPH / 1.169.940,15 Kč včetně DPH.**
4. **Cena za dílo, sjednaná v čl. V odst. 1 smlouvy, se navyšuje o cenu rozdílu výše uvedených víceprací a méněprací a činí:**

<b>cena bez DPH</b>	<b>159.818.575,62 Kč</b>
<b>DPH 21 %</b>	<b>33.561.900,88 Kč</b>
<b>cena včetně DPH</b>	<b>193.380.476,50 Kč</b>
5. Realizace víceprací bude mít s ohledem na nutnost provést záchranný archeologický průzkum vliv na termín realizace díla sjednaný v čl. IV odst. 1 smlouvy. Z důvodu nutnosti provedení záchranného archeologického průzkumu byly dne 16.10.2023 práce na díle (resp. objektu SO 02) zastaveny a dílo tak nemůže být dokončeno v původně stanovené době. Běh doby plnění byl v souladu s čl. IV odst. 3 smlouvy zastaven.

Zpevněné plochy (SO 02), které mohou být provedeny až po ukončení záchranného archeologického průzkumu, tj. nejdříve po 30.4.2024, je zhotovitel povinen provést nejpozději do 40 dnů od obdržení písemné (příp. elektronické) výzvy objednatele k dokončení prací. K poslednímu dni této lhůty předá zhotovitel dokončené dílo objednateli.
6. Vzhledem ke skutečnosti, že budova, resp. stavební objekt SO 01 společně s objektem SO 03 (kanalizace) bude ke dni 25.11.2023 (tj. v původně sjednané době plnění) dokončen a fakticky může být převzat samostatně bez nutnosti dokončení víceprací navazujících na záchranný archeologický průzkum, dohodly se smluvní strany na jeho převzetí. Přejímací řízení proběhne v souladu se smlouvou.
7. Ve vztahu k převzatému objektu bude postupováno v souladu se smlouvou. Pro vyloučení pochybností smluvní strany konstatují, že záruční doba vztahující se k převzatému objektu začíná plynout po převzetí tohoto objektu objednatelem.
8. Převzetí objektu SO1 a SO 03 objednatelem však nemá vliv na uvolnění pozastávek, ty budou uvolněny v souladu s čl. VI odst. 6 smlouvy.

#### **IV. Závěrečná ustanovení**

1. Ustanovení smlouvy tímto dodatkem neupravená zůstávají v platnosti beze změny.
2. Tento dodatek je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech s platností originálu, přičemž objednatel obdrží tři a zhotovitel jedno jeho vyhotovení.
3. Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o registru smluv“).
4. Smluvní strany se dohodly, že uveřejnění tohoto dodatku v registru smluv ve smyslu zákona o registru smluv provede objednatel.
5. Osobní údaje obsažené v tomto dodatku budou objednatelem zpracovávány pouze pro účely plnění práv a povinností vyplývajících ze smlouvy; k jiným účelům nebudou tyto osobní údaje objednatelem použity. Objednatel při zpracovávání osobních údajů dodržuje platné právní předpisy. Podrobné informace o ochraně osobních údajů jsou uvedeny na oficiálních webových stránkách Moravskoslezského kraje [www.msk.cz](http://www.msk.cz).
6. Nedílnou součástí tohoto dodatku jsou:

Příloha č. 1 – Rekapitulace nákladů stavby,

Příloha č. 2 – Změnové listy víceprací a méněprací.

7. Doložka platnosti právního jednání dle § 23 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů:

K uzavření tohoto dodatku má objednatel souhlas rady kraje udělený usnesením č. 82/6092 ze dne 20.11.2023.

Tuto smlouvu je na základě pověření uděleného se souhlasem rady kraje oprávněn podepsat náměstek hejtmána kraje. V případě nepřítomnosti náměstka podepisuje smlouvu hejtman, případně jeho zástupce v pořadí určeném usnesením zastupitelstva č. 1/10 ze dne 5. 11. 2020, ve znění usnesení zastupitelstva kraje č. 12/1193 ze dne 8. 6. 2023.

V Ostravě dne .....

---

za objednatele  
Ing. Jaroslav Kania  
náměstek hejtmána kraje

V dne

**Ing. Karel Volf**

Digitální podpis:

21.11.2023 13:37:58

za zhotovitele

Ing. Karel Volf, MBA  
předseda sboru jednatelů

**Ing. Tomáš Erhard**

Digitální podpis:

21.11.2023 12:59:58

za zhotovitele

Ing. Tomáš Erhard  
jednatel

**Příloha č. 1****Rekapitulace nákladů stavby  
„Rekonstrukce budovy na ulici Praskova čp. 411“**

<b>Název části (součásti) díla</b>	<b>Cena bez DPH</b>	<b>DPH</b>	<b>Cena s DPH</b>
	(Kč)	(Kč)	(Kč)
Rekonstrukce budovy na ulici Praskova čp. 411	138.849.205,00	29.158.333,05	168.007.538,05
Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo č. 04802/2021/IM	1.983.849,93	416.608,49	2.400.458,42
Dodatek č. 2 ke Smlouvě o dílo č. 04802/2021/IM	3.791.718,64	796.260,91	4.587.979,55
Dodatek č. 3 ke Smlouvě o dílo č. 04802/2021/IM	13.344.958,98	2.802.441,39	16.147.400,37
Dodatek č. 4 ke Smlouvě o dílo č. 04802/2021/IM	1.848.843,07	388.257,04	2.237.100,11
<b>Cena díla celkem (v souladu s čl. V odst. 1 smlouvy o dílo)</b>	<b>159.818.575,62</b>	<b>33.561.900,88</b>	<b>193.380.476,50</b>



**Příloha č.2 - změnové listy víceprací a méněprací**

Praskova Opava						
VV pro změnové listy - dodatek č. 4						
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
ZL 28		<b>ZL 28 - Flexibilní rohy</b>				<b>17 986,00</b>
ZL 28	VCP	<b>ZL 28 - Flexibilní rohy VCP</b>				<b>17 986,00</b>
ZL 28	VCP	nová pol. 206.1 901015.1R Dod+mont Krytý roh SO, příplatek za flexibilní rohy	ks	40,000	449,65	17 986,00
ZL 28		Akrylný kryt rohu - tupý úhel				
ZL 28		1.NP: 10 ks		10,000		
ZL 28		2.NP: 16 ks		16,000		
ZL 28		3.NP: 12 ks		12,000		
ZL 28		4.NP: 1 ks		2,000		
ZL 28	VCP	<b>VCP § 6 ZL 28 - Flexibilní rohy</b>				<b>17 986,00</b>
ZL 29		<b>ZL 29 - SDK podhled kazetový v 1.PP</b>				<b>119 530,92</b>
ZL 29	VCP	<b>ZL 29 - SDK podhled kazetový v 1.PP VCP</b>				<b>119 530,92</b>
ZL 29	VCP	SoD 101 41609903 Dod+mont širokopásmový akustický podhled viz půdorys	m2	90,643	1 318,70	119 530,92
ZL 29		s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár,				
ZL 29		THERMATEX				
ZL 29		m.č. 0.02; 22,225*2,45+9,12*2,1		73,603		
ZL 29		m.č. 0.26; 4,8*3,55		17,040		
ZL 29	VCP	<b>VCP § 6 ZL 29 - SDK podhled kazetový v 1.PP</b>				<b>119 530,92</b>
ZL 30		<b>ZL 30 - Paravan</b>				<b>36 368,75</b>
ZL 30	VCP	<b>ZL 30 - Paravan VCP</b>				<b>36 368,75</b>
ZL 30	VCP	nová pol. 1 767995111 Dod + mont paravanu, ocelová konstrukce o 5 ti polích, 1800 x 800 mm, s klouby, samostatně stojící, přemístitelný	ks	1,000	36 368,75	36 368,75
ZL 30	VCP	<b>VCP § 4 ZL 30 - Paravan</b>				<b>36 368,75</b>
ZL 32		<b>ZL 32 - Označení budovy a pamětní deska</b>				<b>13 012,23</b>
ZL 32	MNP	<b>ZL 32 - Označení budovy a pamětní deska</b>				<b>-17 537,52</b>
ZL 32	MNP	SoD 517 76705 Dod+mont ocelový 3D nápis "ZÁKLADNÍ ŠKOLA" vč.kotev a kotvení	ks	-1,000	17 160,00	-17 160,00
ZL 32	MNP	SoD 518 998767203R00 Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m	%	-171,600	2,20	-377,52
ZL 32		50 m vodorovně				
ZL 32	VCP	<b>ZL 32 - Označení budovy a pamětní deska</b>				<b>30 549,75</b>
ZL 32	VCP	nová pol. 500.1 76705.1 Dod+mont mosazná tabule s lib.textem, velikost A2- Ij. 420x594 mm, text vypálen	kpl	1,000	30 549,75	30 549,75
ZL 32		Pamětní deska u hlavního vstupu do budovy		1,000		
ZL 32	MNP	<b>MNP § 4 ZL 32 - Označení budovy a pamětní deska</b>				<b>-17 537,52</b>
ZL 32	VCP	<b>VCP § 4 ZL 32 - Označení budovy a pamětní deska</b>				<b>30 549,75</b>
ZL 34		<b>ZL 33 - Okna 1.PP</b>				<b>-39 427,40</b>
ZL 34	MNP	<b>ZL 33 - Okna 1.PP MNP</b>				<b>-39 427,40</b>
ZL 34	MNP	SoD 441 766767 002 Dod+mont okno 980/970 kompletní prvek 002/T, viz výpis oken a dveří	ks	-2,000	19 713,70	-39 427,40
ZL 34		1.PP, prostup VZT potrubí pro kuchyň			-2,000	
ZL 34	MNP	<b>MNP § 6 ZL 33 - Okna 1.PP MNP</b>				<b>-39 427,40</b>
ZL 35		<b>ZL 34 - Betonové schody a rampa</b>				<b>102 235,14</b>
ZL 35	MNP	<b>ZL 34 - Betonové schody a rampa MNP</b>				<b>-52 037,32</b>
ZL 35	MNP	dod 3 26 59681111R00 Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic do lože z kameniva těženého tloušťky do 30 mm	m2	-7,695	211,00	-1 623,65
ZL 35		komunikací pro pěší do velikosti dlaždic 0,25 m2 s provedením lože do tl. 30 mm, s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m				
ZL 35		Přefa stupně schodiště předprostor : 3*8,55*0,3			-7,695	
ZL 35	MNP	dod 3 27 451579977R00 Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) ze šterkordití příplatek za každý další 1 cm šterkordití nad 100 mm	m2	-15,390	12,00	-184,68
ZL 35		v ploše vodorovně nebo ve sklonu do 1:5				
ZL 35		Odkaz na mn. položky pořadí 26 : 7,695*2			-15,390	
ZL 35	MNP	dod 3 28 59245620R dlažba betonová jednovrstvá: čtverec; šedá; l = 500 mm; š = 500 mm; tl. 60,0 mm	m2	-8,080	522,00	-4 217,76
ZL 35		Odkaz na mn. položky pořadí 26 : 7,695*1,05			-8,080	
ZL 35	MNP	dod 3 29 59629111R00 Řezání zámkové dlažby tloušťky 60 mm	m	-25,650	263,50	-6 758,78
ZL 35		vstup do budovy nové schodiště : 8,55*3			-25,650	
ZL 35	MNP	dod 3 168A 622432112R00 Omítka stěn weber-pas marmolit střednězrná	m2	-3,350	922,00	-3 088,70
ZL 35		dekorativní omítka imitace betonu				
ZL 35		PLOCHA RAMPY			-3,35000	
ZL 35	MNP	SoD 529 7710101 Dod keramická dlažba mrazuvzdorná protiskluzová R12 rampy a schodiště	m2	-22,141	483,60	-10 707,29
ZL 35		20,128*1,1			-22,141	
ZL 35	MNP	SoD 530 7710102 Dod keramická dlažba stupnic mrazuvzdorná protiskluzová R12 schodiště	m	-29,018	291,20	-8 450,04
ZL 35		venkovní schodiště u rampy : 26,38*1,1			-29,018	
ZL 35	MNP	SoD 531 7710103 Dod keramická dlažba podstupnic mrazuvzdorná protiskluzová schodiště	m	-29,018	156,00	-4 526,81
ZL 35		venkovní schodiště u rampy : 26,38*1,1			-29,018	
ZL 35	MNP	SoD 554 777002 Dod+mont nivelační stěrka na beton vč.schod. stupňů tl. do 10mm vč.penetrace	m2	-31,999	390,00	-12 479,61
ZL 35		pův.mn. venkovní rampa se schodištěm : 20,128+26,38*0,3+26,38*0,15			-31,999	
ZL 35	VCP	<b>ZL 34 - Betonové schody a rampa VCP</b>				<b>154 272,46</b>
ZL 35	VCP	nová pol. 26.1 434121415 Osazení ŽB schodišťových stupňů broušených nebo leštěných na schodnice	m	47,925	701,00	33 595,43
ZL 35		Přefa stupně schodiště předprostor : 3*8,55			25,650	
ZL 35		Přefa stupně dvůr-únik			22,275	
ZL 35	VCP	nová pol. 26.1a 59681111R00.2R Schodišťový prefabrikovaný stupeň; SBB 150/35/15 nat protiskluzový pásek	ks	18,000	2 862,40	51 523,20
ZL 35		Přefa stupně schodiště předprostor : 3*8,55/1,5			18,000	
ZL 35	VCP	nová pol. 26.1b 59681111R00.3R Schodišťový prefabrikovaný stupeň; SBB 200/35/15 nat protiskluzový pásek	ks	8,000	3 894,76	31 158,08



ZL 42													
ZL 42	VCP	nová pol.	1	112151355	U gymplu Jehličnaté stromy; obvod 135 cm	ks	1,000			17 300,00		17 300,00	
ZL 42					Kácení stromu s postupným spouštěním koruny a kmene D přes 0,5 do 0,6 m								
ZL 42					U gymplu Jehličnaté stromy; obvod 165 cm								
ZL 42													
ZL 42			2	998231411	Ruční přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy do 100 m	t	11,175			1 270,00		14 192,25	
ZL 42					5,4m3 x 0,75kg/m3								
ZL 42					9,5m3 x 0,75kg/m3								
ZL 42	VCP	nová pol.	3	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	11,175			1 080,00		12 069,00	
ZL 42					5,4m3 x 0,75kg/m3								
ZL 42					9,5m3 x 0,75kg/m3								
ZL 42	VCP				<b>VCP § 6 ZL 41 - Kácení</b>							<b>45 849,25</b>	

ZL 43					<b>ZL 42 - Monument</b>							<b>63 893,46</b>	
ZL 43	VCP				<b>ZL 42 - Monument VCP</b>							<b>63 893,46</b>	
ZL 43	VCP	SoD	2	122201101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 do 100 m3	m3	4,000			186,20		744,80	
ZL 43					s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek,								
ZL 43					jíž v ZL 25; podstavec pro monument: 1,5*1,5*1								
ZL 43					podstavec 2,5*2,5*1; tj 2,5*1*1+1,5*1*1					4,000			
ZL 43	VCP	SoD	63	631312621R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 20/25,	m3	0,004			3 541,20		14,16	
ZL 43					(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem								
ZL 43					podkladní beton pod základ sloupu; 0,05m, 0,27*0,27*0,05					0,004			
ZL 43	VCP	SoD	27	275313621R00	Beton základových patek prostý třídy C 20/25	m3	4,000			4 160,00		16 640,00	
ZL 43					jíž v ZL 25; podstavec pro monument: 1,5*1,5*1=2,25								
ZL 43					podstavec 2,5*2,5*1; tj 2,5*1*1+1,5*1*1					4,000			
ZL 43	VCP	SoD	40	274351215R00	Bednění stěn základových pasů zřízení	m2	10,000			416,00		4 160,00	
ZL 43					svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, ryhách, šachtách, včetně případných vzpěr,								
ZL 43					bednění patek: 2,5*1*4					10,000			
ZL 43	VCP	SoD	41	274351216R00	Bednění stěn základových pasů odstranění	m2	10,000			83,90		839,00	
ZL 43					svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, ryhách, šachtách, včetně případných vzpěr,								
ZL 43					odkaz na pol. Zřízení					10,000			
ZL 43													
ZL 43			42	274361721R00	Výztuž základových pasů z betonářské oceli BSt 500 S	t	0,594			35 360,00		21 003,84	
ZL 43					(2,25*4)*95*0,001					0,594			
ZL 43	VCP	SoD	12	199000005R00	Poplatky za skládku zeminy 1-4	t	7,400			88,40		654,16	
ZL 43					Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 4*1,85					7,400			
ZL 43	VCP	nová pol.	1	767995000R	Zámečnické práce na monumentu, hlavice dutého sloupu, otvory pro kotvení do základu	kpl	1,000			19 837,50		19 837,50	
ZL 43	VCP				<b>VCP § 4 ZL 42 - Monument</b>							<b>63 893,46</b>	

ZL 44					<b>ZL 43 - Venkovní hřiště, vč. zídek, gabionu a oplocení</b>							<b>-495 163,76</b>	
ZL 44	MNP				<b>ZL 43 - Venkovní hřiště, vč. zídek, gabionu a oplocení MNP</b>							<b>-495 163,76</b>	
ZL 44	MNP	SoD	218	901027	Dod+mont nové oplocení v 3,5m žárově zinkované sloupky 60/60/1,5 barva antracit, 3D pletivo dílce a dřevěné hrzení do výšky 1m nad terén	bm	-12,500			3 640,00		-45 500,00	
ZL 44					vč v.č. C3-N : 12,5					-12,500			
ZL 44	MNP	SoD	83	9192501	Dod+mont repase a nátěr stávajícího oplocení	m2	-264,000			208,00		-54 912,00	
ZL 44					pův.mn.					-264,000			
ZL 44	MNP	SoD	84	9192601	Dod+mont oplocení sportovními sítěmi na konstrukce z ocel. pozink. sloupků 100x100x10mm	m2	-208,000			700,00		-145 600,00	
ZL 44					sloupky 5,5m á 3m								
ZL 44					vč.pofebných šikmých zavětrování								
ZL 44					sportovní provázková síť z umělých materiálů								
ZL 44					na nerezových lankách s napínáky								
ZL 44					sloupky zapuštěny do ŽB zídky								
ZL 44					v.č.C3-N								
ZL 44					52*4					-208,000			
ZL 44	MNP	SoD	34	327216115RT9	Opěr.zed' gabion.š.550 ,oko 100/50, včetně dodávky lomového kamene	m3	-43,558			5 720,00		-249 151,76	
ZL 44					V ceně je dodávka a montáž svařovaných sítí Al+Zn (lic oka 100x50 mm a ostatní oka 100x100 mm), spirál, táhel, vazacího drátu včetně vyplnění gabionů kamenivem a jeho dodávky.								
ZL 44					pův. mn. 19,3*1,735*0,55					-18,417			
ZL 44					pův. mn. 32,65*1,4*0,55					-25,141			
ZL 44	MNP				<b>MNP § 4 ZL 43 - Venkovní hřiště, vč. zídek, gabionu a oplocení</b>							<b>-495 163,76</b>	

ZL 45					<b>ZL 44 - Brány</b>							<b>-16 197,71</b>	
ZL 45	MNP				<b>ZL 44 - Brány MNP</b>							<b>-39 520,00</b>	
ZL 45	MNP	SoD	81	91910012	Dod+mont vjezdové brány š.3620mm vč.povrchové úpravy v.č. 30-N	ks	-1,000			39 520,00		-39 520,00	
ZL 45					nová ocelová brána s elektrickým pohonem, š. 3620 mm., konstrukce z jeklu, vyplň z								
ZL 45					plyných ocelových profilů oca 16x16 mm, spodní část-výplň plná, ocelová, 2 motory,								
ZL 45					napojení na elektropřívod, interkom a SLP instalaci, vč. 10 ks dálkových ovladačů,								
ZL 45					materiál- pozink s nátěrem černou matnou barvou								
ZL 45	VCP				<b>ZL 44 - Brány VCP</b>							<b>23 322,29</b>	
ZL 45	VCP	nová pol.	1	740000001	Zemní smyčky pro indukční detektory Nice LP21,22,LP1,2, vč. kabelového vedení	kpl	1,000			7 406,00		7 406,00	
ZL 45	VCP	nová pol.	2	740000002	Indukční detektor vozidel pro jednu smyčku , zemní Nice LP21,	ks	1,000			10 890,79		10 890,79	
ZL 45	VCP	nová pol.	3	740000003	Kabelové vedení pro zemní smyčku pro indukční detektor, příprava pro bránu MGO	kpl	1,000			5 025,50		5 025,50	
ZL 45	MNP				<b>MNP § 4 ZL 44 - Brány</b>							<b>-39 520,00</b>	
ZL 45	VCP				<b>VCP § 4 ZL 44 - Brány</b>							<b>23 322,29</b>	

ZL 46					<b>ZL 45 - Vnější kanalizace-změna trasy</b>							<b>456 218,70</b>	
ZL 46	VCP				<b>ZL 45 - Vnější kanalizace-změna trasy VCP</b>							<b>456 218,70</b>	
ZL 46	VCP				<b>Díl: 1 Zemní práce</b>							<b>129 302,10</b>	
ZL 46	VCP	SoD	1	130001101R00	Příplatek k cenám za ztižené výkopávky v horninách jakékoliv třídy	m3	39,392			675,00		26 589,60	
ZL 46					Příplatek k cenám hloubených výkopávek za ztižené výkopávky v blízkosti podzemního								
ZL 46					vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny.								
ZL 46					Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 196,96*0,2					39,392			
ZL 46	VCP	SoD	2	132201212R00	Hloubení ryh šířky přes 60 do 200 cm do 1000 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	196,960			159,60		31 434,82	
ZL 46					zapažených i nezapažených, s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu, s								
ZL 46					případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s								
ZL 46					přehozením výkopku na přílehlem terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy								
ZL 46					nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.								

ZL 46				3,2*6,2*3-(3,2*1,25*2,5)			49,520		
ZL 46				7,6*4,8*3			109,440		
ZL 46				u Hampla; 8*1*1			8,000		
ZL 46				2,5*4*3			30,000		
ZL 46	VCP	SoD	3	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3,	m3	196,960	35,70	7 031,47
ZL 46					zapažených i nezapažených, s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopšti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 196,96		196,960		
ZL 46	VCP	SoD	6	1990	Náklady spojené s odvozem a uložením sypaniny, výkopků, zemin	t	308,876	208,00	64 246,21
ZL 46					naložení, odvoz sypaniny, likvidace v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, dle technologie a místa určené zhotovitelem, včetně poplatků za uložení sypaniny		196,96*1,85	308,876	
ZL 46	VCP				<b>Díl: 45 Podkladní a vedlejší konstrukce</b>				<b>209 174,15</b>
ZL 46	VCP	SoD	7	174101101R00	Zásyp sypaninou se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	196,960	121,20	23 871,55
ZL 46					z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu		196,96000		
ZL 46	VCP	SoD	8	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním šterkopisků frakce 0 - 22 mm sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru ztuhnutí, por.položka -obsyp potrubí pískem u hampla: 8 *0,8*0,45	m3	2,880	1 112,80	3 204,86
ZL 46	VCP	SoD	9	451572111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těženého 0+4 mm v otevřeném výkopu, u hampla: 8 *1*0,15	m3	1,200	1 261,50	1 513,80
ZL 46	VCP	SoD	10	583418024R	kamenivo přírodní drcené frakce 16,0 až 32,0 mm; třída B Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 196,96*2	t	333,920	540,80	180 583,94
ZL 46	VCP				<b>Díl: 8 Trubní vedení</b>				<b>90 540,20</b>
ZL 46	VCP	SoD	16	894118001R00	Šachty kanalizační zděné na potrubí výšky vstupu do 2,4 m příplatek k ceně za každých dalších 0,6 m výšky vstupu	kus	2,500	1 726,40	4 316,00
ZL 46					1 ks změna kanal - 1*2,5		2,500		
ZL 46	VCP	SoD	17	894411111R00	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí s obložením dna betonem C 25/30 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, na potrubí DN do 200 mm výšky vstupu do 1,5 m, podkladní deska z betonu B5, montáž a dodávka stupadel,	kus	1,000	10 400,00	10 400,00
ZL 46	VCP	SoD	18	899103111R00	Osazení poklopů litinových a ocelových o hmotnost jednotlivě přes 100 do 150 kg	kus	3,000	763,40	2 290,20
ZL 46	VCP	nová pol.	18.1	55241003	2 ks ORL + 1 ks OT		3,000		
ZL 46	VCP	SoD	21	801012	2 ks ORL + 1 ks OT		3,000		
ZL 46	VCP	SoD	24	80102	Dod+mont potrubí PVC SN8 DN 200 vč.tvarovek a zaústění do šachtic u hampla: 8	m	8,000	833,00	6 664,00
ZL 46	VCP	SoD	24	80102	Dodávka kompletní betonové šachtice DN 1000 vč.poklopu hl. do 3,1m	ks	1,000	15 600,00	15 600,00
ZL 46	VCP	nová pol.	1	894411311	1 ks změna kanal		1,000		
ZL 46	VCP	nová pol.	2	59224416	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných skruž v. 1000, 2 ks OT skruž v. 250, 2 ks OT konus v. 600, 2 ks ORL + 1 ks OT	ks	7,000	1 170,00	8 190,00
ZL 46	VCP	nová pol.	2	59224416	skruž betonové šachty DN 1000 kanalizační 100x25x10cm, stupadla poplastovaná	ks	2,000	1 650,00	3 300,00
ZL 46	VCP	nová pol.	3	59224420	skruž v. 250, 2 ks OT		2,000		
ZL 46	VCP	nová pol.	3	59224420	skruž betonové šachty DN 1000 kanalizační 100x100x10cm, stupadla poplastovaná	ks	2,000	4 740,00	9 480,00
ZL 46	VCP	nová pol.	4	59224414	skruž v. 250, 2 ks OT		2,000		
ZL 46	VCP	nová pol.	4	59224414	konus betonové šachty DN 1000 kanalizační 100x62,5x58cm tl stěny 10, stupadla poplastovaná	ks	3,000	3 080,00	9 240,00
ZL 46	VCP	nová pol.	4	59224414	konus v. 600, 2 ks ORL + 1 ks OT		3,000		
ZL 46	VCP	nová pol.			<b>Díl: 9 Ostatní konstrukce, bourání</b>				<b>24 466,25</b>
ZL 46	VCP	nová pol.			Prostup kanalizační potrubí v historické hradbě z kamene, ručně	kpl	1,000	24 466,25	24 466,25
ZL 46	VCP				<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>2 736,00</b>
ZL 46	VCP	SoD	40	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu	t	20,000	136,80	2 736,00
ZL 46					vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů na vzdálenosti 15 m od hrany výkopu nebo od okraje šachty				
ZL 46	VCP				<b>VCP § 6 ZL 45 - Vnější kanalizace-změna trasy</b>				<b>456 218,70</b>

ZL 47					<b>ZL 46 - Neprováděné práce na „Anglickém dvorku“</b>				<b>-8 141,10</b>
ZL 47	MNP				<b>ZL 46 - Neprováděné práce na „Anglickém dvorku“ MNP</b>				<b>-8 141,10</b>
ZL 47	MNP	SoD	27	891315321R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí zpětných klapek, DN 150 mm	ks	-1,000	1 424,80	-1 424,80
ZL 47	MNP	SoD	31	98901	Dod zpětné klapky DN 150 na potrubí odvodnění anglického dvorku	ks	-1,000	3 596,30	-3 596,30
ZL 47	MNP	SoD	37	98906	Dod+mont úprava stávajícího potrubí pro osazení nové šachtice D	ks	-1,000	3 120,00	-3 120,00
ZL 47	MNP				<b>MNP § 6 ZL 46 - Neprováděné práce na „Anglickém dvorku“</b>				<b>-8 141,10</b>

ZL 48					<b>ZL 47 - Zdravotechnika</b>				<b>-5 814,00</b>
ZL 48	MNP				<b>ZL 47 - Zdravotechnika MNP</b>				<b>-113 016,00</b>
ZL 48	MNP	SoD			Kryt sifonu vel. 335 x 330 x 70 mm, nerez	soubor	-5,000	4 590,00	-22 950,00
ZL 48					viz ZTI			-5,000	
ZL 48	MNP	SoD		725 21-1602	Umyvadla keramická bez výtokových armatur se zápachovou uzávěrkou	soubor	-6,000	1 530,00	-9 180,00
ZL 48					připevněná na stěnu šrouby, bílá bez sloupy 550 mm...6+17+17+17+15 Dodávka a montáž umyvadel pro odkaz U ve výkrese viz ZTI		-6,000		
ZL 48	MNP	SoD		725 82-2611	Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti...6+17+17+17+15	soubor	-6,000	5 610,00	-33 660,00
ZL 48					se směšovacími ventily omezujícími výtokovou teplotu na přednastavenou teplotu (ochrana proti opaření) Dodávka a montáž baterií stojánkových pro odkaz U ve výkrese viz ZTI		-6,000		
ZL 48	MNP	SoD		725 11-2021	Keramický pisoár s inteligentním (IQ) splachováním 230 V...6+5+5+2	soubor	-3,000	8 670,00	-26 010,00
ZL 48					vč montáže, instalačního materiálu, elektrozapojení a dopojení na přívod vody Dodávka a montáž pisoárů pro odkaz P viz ZTI		-3,000		

ZL 48	MNP	SoD			Dopojení dřezů jednotlivých včetně dopojení dřezových baterií na potrubí	soubor	-8,000	663,00	-5 304,00
ZL 48					Pouze dopojení dřezů vestavných do kuchyňských linek pro dřezy, které jsou součástí dodávky nábytku				
ZL 48					dodávka zhotovitelem vybavení		-8,000		
ZL 48	MNP	SoD	725 82-1326		Baterie dřezové stojánkové pákové s otáčivým plochým ústím	soubor	-12,000	1 326,00	-15 912,00
ZL 48					a délkou ramínka 265 mm				
ZL 48					Dodávka a montáž baterií nástěnných pro odkaz D -dřezy ve výkrese (vlastní dřezy jsou dodávky vybavení kuchyně)				
ZL 48					dodávka zhotovitelem vybavení		-12,000		
ZL 48	VCP				<b>ZL 47 - Zdravotechnika VCP</b>				<b>107 202,00</b>
ZL 48	VCP	SoD	725 21-1602		Baterie sprchové nástěnné, se směšovací ventilem omezujícím výtokovou teplotu na přednastavenou teplotu (ochrana proti opaření)	soubor	6,000	7 956,00	47 736,00
ZL 48					viz ZTI		6,000		
ZL 48	VCP	SoD			Sprchové komplety s pevnou i ruční sprchou s vodící tyčí a závěsem z antibakteriálního materiálu	soubor	6,000	5 916,00	35 496,00
ZL 48					Dodávka a montáž sprchových baterií včetně sprchových kompletů				
ZL 48					viz ZTI				
ZL 48	VCP	SoD	725 33-1111		Výlevky bez výtokových armatur a splachovací nádrže keramické	soubor	1,000	3 264,00	3 264,00
ZL 48					se sklopnou plastovou míří 425 mm- odkaz VF...1+2+2+2+1				
ZL 48	VCP	SoD	725 11-1131		Splachovače nádržkové plastové vysokopoložené...1+2+2+2+1	soubor	1,000	2 244,00	2 244,00
ZL 48					Dodávka a montáž výlevků se splachovací pro odkaz VF ve výkrese				
ZL 48	VCP	SoD	725 82-1316		Baterie pro výlevku nástěnné pákové s otáčivým plochým ústím	soubor	1,000	1 632,00	1 632,00
ZL 48					a délkou ramínka 300 mm				
ZL 48					Dodávka a montáž baterií nástěnných pro odkaz VF ve výkrese				
ZL 48	VCP	SoD			Ohřivač průtokový podumyvadlový 3,5 kW ...7+12+10+8	soubor	3,000	5 610,00	16 830,00
ZL 48					vč montáže, instalačního materiálu, elektrozapojení a dopojení na přívod studené, teplé vody				
ZL 48					Dodávka a montáž průtokových ohřivačů pro odkaz OH ve výkresech				
ZL 48	MNP				<b>MNP § 4 ZL 47 - Zdravotechnika</b>				<b>-113 016,00</b>
ZL 48	VCP				<b>VCP § 4 ZL 47 - Zdravotechnika</b>				<b>107 202,00</b>

ZL 49					<b>ZL 48 - Doplnění ovládání žaluzií</b>				<b>253 113,61</b>
ZL 49	VCP				<b>ZL 48 - Doplnění ovládání žaluzií</b>				<b>253 113,61</b>
ZL 49	VCP	nová pol.	1		Příplatek k ovládání žaluzií, elektricky ovládané žaluzie	kpl	8,000	31 012,63	248 101,04
ZL 49	VCP				konferenční místnost 2.15; okna 206A/T			8,000	
ZL 49	VCP	nová pol.	2		Zatměňující roleta, mechanicky ovládaná	kpl	1,000	5 012,57	5 012,57
ZL 49	VCP				relaxační místnost 3.14; 2,75x2,5 m			1,000	
ZL 49	VCP				<b>VCP § 6 ZL 48 - Doplnění ovládání žaluzií</b>				<b>253 113,61</b>

ZL 50					<b>ZL 49 - Odvětrání místností č. 0.13b a Úklidu</b>				<b>7 958,05</b>
ZL 50	VCP				<b>ZL 49 - Odvětrání místností č. 0.13b a Úklidu VCP</b>				<b>7 958,05</b>
ZL 50	VCP	SoD, dod.č.3	1	-	Potrubí kruhové bez příruby, spirálně vinuté, průměru přes 100 do 200mm, vč.montáže (KR160) a montážního materiálu	bm	4,000	662,50	2 650,00
ZL 50	VCP	SoD	2	4.17	Talířový ventil 160	ks	2,000	174,40	348,80
ZL 50	VCP	nová pol.	3	R_VZT	Montáž pozice vč. připojení na hlavní potrubí	kpl	1,000	3 306,25	3 306,25
ZL 50	VCP	nová pol.	4	977151124	Jádrové vrtý diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 150 do 180 mm	m	0,300	5 510,00	1 653,00
ZL 50					2 x vstup tl. 150 mm			0,300	
ZL 50	VCP				<b>VCP § 6 ZL 49 - Odvětrání místností č. 0.13b a Úklidu</b>				<b>7 958,05</b>

ZL 51					<b>ZL 50 - Přemístění VZT jednotky</b>				<b>253 080,00</b>
ZL 51	VCP				<b>ZL 50 - Přemístění VZT jednotky VCP</b>				<b>253 080,00</b>
ZL 51	VCP	nová pol.	10	1.1.	Demontáž/Montáž - Vzduchotechnická jednotka v sestavě: přívod - ventilátor (7.700m3/hod), TČ (topení 22kW, chlad 47kW), elektroohřivač 22kW, rekuperátor - ZTT 82%, filtr G3/ISO Coarse 50%, klapka, odvod - filtr G3/ISO Coarse 40% + M5/ISO ePM 10 nad 60%, rekuperátor, ventil...	ks	1,000	95 220,00	95 220,00
ZL 51	VCP	SoD, dod.č.3	160	1.17.	Navýšení - Potrubí průřezu přes 0,28 do 0,5 m2 (40%tvar), vč. montáže	bm	24,000	3 602,50	86 460,00
ZL 51					větev 1: 2,5+1,5+9,5			13,50	
ZL 51					větev 2: 2,5+1,5+6,5			10,50	
ZL 51	VCP	SoD, dod.č.3	710	8.2.	Navýšení - izolace VZT potrubí tepelná venkovní potrubí (izol. desky z minerální vaty tl 6cm včetně oplechování pozink. plechem) - přívodní/odtahové potrubí ve venkovním prostoru, potrubí zař. č. 1.	m2	28,000	2 550,00	71 400,00
ZL 51					2 x (24 x 0,80 x 1,00)			38,40	
ZL 51					souběh trasy: -0,8 x (2,5+1,5+9,0)			-10,40	
ZL 51	VCP				<b>VCP § 6 ZL 50 - Přemístění VZT jednotky</b>				<b>253 080,00</b>

ZL 52					<b>ZL 51 - Zábradlí rampa</b>				<b>106 329,00</b>
ZL 52	VCP				<b>ZL 51 - Zábradlí rampa VCP</b>				<b>106 329,00</b>
ZL 52	VCP	dod 3	3	767161123	Montáž zábradlí rovného z trubek do ocelové konstrukce hm do 20 kg	m	40,200	345,00	13 869,00
ZL 52					rampa 1/2: 6,7 x 6 - madlo ve výškách 0,9 m, 0,75 m a 0,25 m			40,200	
ZL 52	VCP	dod 3	4	05217000R	madlo nerez D 42mm	m	40,200	2 300,00	92 460,00
ZL 52	VCP				<b>VCP § 6 ZL 51 - Zábradlí rampa VCP</b>				<b>106 329,00</b>

**Změnový list č.31**

**Oprava chyb rozpočtu**

dodatek č. 2	VCP	Svítlidla	11 467,50
dodatek č. 3	VCP	ZL_12_střecha vstup	139 230,00
dodatek č. 3	VCP	ZL_14_výplně	34 500,00
dodatek č. 1	MNP	Záměna_1_Záměna skladby podlah	-37 328,16
dodatek č. 3	MNP	ZL_19_Oprava položky Podlaha C1 a D1	-37 328,16
dodatek č. 3	MNP	ZL_21_Změna materiálu hl. schodiště	-5 456,73
dodatek č. 3	VCP	ZL_22_HPL příčky	105 738,88
dodatek č. 3	VCP	ZL_26_Kuchyně a jídelna	48 394,71
dodatek č. 3	VCP	Záměna_8_svítlidla	7 650,00
Celkem			266 868,03
<b>Celkem MNP</b>			<b>-80 113,06</b>
<b>Celkem VCP</b>			<b>346 981,09</b>

**k opravě**  
**11 467,50**  
**oprava**

původní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cena / MJ	Celkem
<b>Cena celkem za oddíl - materiál</b>						<b>3 429 853,80</b>	<b>3 441 321,30</b>	
N	N	A - TITAN 2 samostatná přisazená LED svítidla, průměr 400 mm, 33 W, IP54	ks	41,00000	1 723,75	70 673,75	1 723,75	70 673,75
N	N	B - TLS SI LED L1170 LED samostatná přisazená LED svítidla, 43 W, IP54	ks	123,00000	2 417,50	297 352,50	2 417,50	297 352,50
N	N	Y - DALI ŘÍDÍCÍ JEDNOTKA, viz kniha svítidel	ks	67,00000	6 250,00	418 750,00	6 250,00	418 750,00
N	N	B-TW - TLS SI LED L1170 LED TW samostatná přisazená LED svítidla, 43 W, IP54	ks	24,00000	3 867,50	92 820,00	3 867,50	92 820,00
N	N	C - TLS SI LED L1512 LED samostatná přisazená LED svítidla, 71 W, IP54	ks	77,00000	3 791,25	291 926,25	3 791,25	291 926,25
N	N	D-TW - KVADRA 80 HI LED L1170 D/I TW samostatná závěsná LED svítidla, 29 W, IP20	ks	35,00000	4 223,75	147 831,25	4 223,75	147 831,25
N	N	Dz - závěsy	ks	35,00000	411,25	14 393,75	411,25	14 393,75
N	N	E - KVADRA 80 HI LED L1512 D/I samostatná závěsná LED svítidla, 64 W, IP20	ks	46,00000	3 305,00	152 030,00	3 305,00	152 030,00
N	N	E-TW - KVADRA 80 HI LED L1512 D/I TW samostatná závěsná LED svítidla	ks	289,00000	5 287,50	1 528 087,50	5 287,50	1 528 087,50
N	N	E3-TW - KVADRA 80 WIN HI LED 2575x4171 D/I TW samostatná závěsná LED svítidla, 512 W, IP20	ks	1,00000	42 300,00	42 300,00	42 300,00	42 300,00
N	N	E4-TW - KVADRA 80 HI LED L4134 D/I TW samostatná závěsná LED svítidla, 192 W, IP20	ks	1,00000	15 862,50	15 862,50	15 862,50	15 862,50
N	N	Ez - závěsy	ks	336,00000	411,25	138 180,00	411,25	138 180,00
N	N	F1 - HB LED 404x580 DALI vestavné svítidlo, 93 W, IP54	ks	12,00000	11 461,25	137 535,00	11 461,25	137 535,00
N	N	G - prachotěsné svítidlo L1572 přisazené svítidlo, 54 W, IP66	ks	16,00000	3 333,75	53 340,00	3 333,75	53 340,00
N	N	G1 - prachotěsné svítidlo L1272 přisazené svítidlo, 43 W, IP66	ks	2,00000	2 787,50	5 575,00	2 787,50	5 575,00
N	N	Gz - závěsy	ks	18,00000	411,25	7 402,50	411,25	7 402,50
N	N	I - svítidlo, 3W, IP65, nouzové autonomní 1h, autotest, svítící při výpadku, přisazené	ks	2,00000	1 603,75	3 207,50	1 603,75	3 207,50
N	N	J - LED reflektor přisazené a závěsné svítidlo, 46 W, IP54, IK06	ks	2,00000	1 733,75	3 467,50	1 733,75	3 467,50
N	A.012	N4, N4D, nouzové svítidlo, IP65 piktogram, nouzové autonomní 1h, autotest, svítící při výpadku, přisazené/závěsné	ks	2,00000	1 520	3 039,60	1 520	3 039,60
N	A.013	N5, N5D, nouzové svítidlo, IP65 piktogram, nouzové autonomní 1h, autotest, svítící při výpadku, přisazené/závěsné	ks	4,00000	1 520	6 079,20	1 520	6 079,20
N	N	X - OITO C 300 SI LED IP54 přisazené svítidlo, 19 W, IP54	ks	3,00000	3 822,50	11 467,50	3 822,50	11 467,50

**Ve vícepracích č.5 (dodatek SoD č.2). nastala početní chyba, kterou tato změna opravuje. Do celkového součtu oddílu "materiál" nebyla započtena položka "X - OITO C 300 SI LED IP54 přisazené svítidlo, 19 W, IP54" v celkové hodnotě 11 467,50 Kč. Touto změnou je celková hodnota položky dopočtena.**

Praskova Opava
VV pro změnové listy
Střecha vstup - méněpráce

původní

**k opravě**  
**139 230,00**  
oprava

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Množství	Cena / MJ	Celkem
491	767008	Dod+mont OK kompletní prvek vč.všech montážních a přípravných prací - příhradové vazníky, vč.povrchové úpravy viz část ocelové konstrukce	kg	-1 728,00000	78,00	-134 784,00	1 728,00000	78,00	134 784,00
492	767009	Dod+mont OK kompletní prvek vč.všech montážních a přípravných prací - ztužení vazníků, vč.povrchové úpravy viz část ocelové konstrukce	kg	-57,00000	78,00	-4 446,00	57,00000	78,00	4 446,00
<b>Celkem</b>						<b>-139 230,00</b>	<b>139 230,00</b>		

**Ve změnovém listu č.12 nastala odpočtová chyba, kterou tato změna opravuje. Byly odečteny položky ze základního rozpočtu 767008 a 767009 v celkové ceně 139 230 Kč. Avšak tyto položky byly již jednou odečteny v jejich celkové hodnotě v záměně č. 7. Touto změnou je celková hodnota položek dopočtena.**



Praskova Opava
VV pro změnové listy
Výplně (okna)- vícepráce

původní

<b>k opravě</b> <b>34 500,00</b>
<b>oprava</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cena / MJ	Celkem
5	766/767 039	Dod+mont okno 1450/2570 kompletní prvek 406/T	ks	1,00	52 537,41	52 537,41	52 537,41	52 537,41
1	767330R001	Dod+mont SVĚTLOVODŮ TLR OK14	soub	2,00	17 250,00	34 500,00	17 250,00	34 500,00
<b>Celkem</b>						<b>52 537,41</b>	<b>87 037,41</b>	

**Ve změnovém listu č. 14 nastala početní chyba, kterou tato změna opravuje. Do celkového součtu oddílu nebyla započtena položka "Dod+mont SVĚTLOVODŮ TLR OK14" v celkové hodnotě 34 500,00 Kč. Touto změnou je celková hodnota položky dopočtena.**

S:	111111	Praskova Opava	
O:	01	VV pro změnové listy	
R:	010	Podlaha C1 a D1 - záměna č.1	původní

k opravě
-37 328,16
oprava

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Množství	Cena / MJ	Celkem
----------	-----------	--------

<b>Díl: 762</b>	<b>Konstrukce tesařské</b>					<b>-38 428,99</b>
5	762811210R00	Montáž záklopu, vrchní na sraz, hrubá prkna	m2	-1 000,75500	38,40	-38 428,99
		C1 + D1 : (484,1+469)*1,05		-1 000,75500		
		rozdíl v ceně				
<b>Celkem</b>						<b>-38 428,99</b>

		<b>-37 328,16</b>
-1 000,75500	37,30	-37 328,16
-1 000,75500		
		<b>-37 328,16</b>

Ve změně č.1 nastala chyba u jednotkové ceny položky, kterou tato změna opravuje. Byla odečtena část položky 762811210R00 ze základního rozpočtu. Avšak do změny byla propsána jiná jednotková cena než má položka v základním rozpočtu, to je 75,70 Kč/m2. Touto změnou je celková záporná hodnota položky dopočtena.

S:	111111	Praskova Opava	
O:	01	VV pro změnové listy	
R:	010	Oprava položky Podlaha C1 a D1 - méněpráce	původní

k opravě
-37 328,16
oprava

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Množství	Cena / MJ	Celkem
----------	-----------	--------

<b>Díl: 762</b>	<b>Konstrukce tesařské</b>					<b>37 328,16</b>
5	762811210R00	Montáž záklopu, vrchní na sraz, hrubá prkna	m2	1 000,75500	37,30	37 328,16
		C1 + D1 : (484,1+469)*1,05		1 000,75500		
		rozdíl v ceně				
<b>Celkem</b>						<b>37 328,16</b>

		<b>-37 328,16</b>
-1 000,75500	37,30	-37 328,16
-1 000,75500		
		<b>-37 328,16</b>

Ve změnovém listu č. 19 nastala přípočtová chyba, kterou tato změna opravuje. Položka byla chybně přičtena. Touto změnou je celková hodnota položky odpočtena.

Praskova Opava
VV pro změnové listy
Dlažba na hl. schodišti- vícepráce

původní

 k opravě  
 -5 456,73

oprava

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cena / MJ	Celkem
521	771275511RT1	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických a ze schodovek na stupnice, , kladených do tmele, C2TS1	m	458,26000	249,60	118 391,52	249,60	114 381,70
		1.NP		87,49000				
		2.NP		123,59000				
		3.NP		123,59000				
		4.NP		123,59000				
522	771275521RT1	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických z dlaždic na podstupnice, , kladených do tmele, C2TS1	m	458,26000	249,60	118 391,52	249,60	114 381,70
		1.NP		87,49000				
		2.NP		123,59000				
		3.NP		123,59000				
		4.NP		123,59000				
524	771475034R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků schodišťových stupňovitých, kladených do flexibilního tmele	m	177,96000	93,60	16 657,06	93,60	16 657,06
		1.PP		13,80000				
		1.NP až 4.NP		164,16000				
525	771479001R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických Řezání dlaždic pro soklíky	m	177,96000	5,20	925,39	5,20	925,39
		Odkaz na mn. položky pořadí 524		177,96000				
532	7710104	Dod keramická dlažba stupnic vnitřních schodišť	m	504,08600	291,20	145 120,98	291,20	146 789,84
		1.NP		87,49000				
		2.NP		123,59000				
		3.NP		123,59000				
		4.NP		123,59000				
		Mezisoučet		458,26000				
		490,96*0,1		45,82600				
533	7710105	Dod keramická dlažba podstupnic vnitřních schodišť	m	504,08600	156,00	77 743,38	156,00	78 637,42
		1.NP		87,49000				
		2.NP		123,59000				
		3.NP		123,59000				
		4.NP		123,59000				
		Mezisoučet		458,26000				
		490,96*0,1		45,82600				
534	7710106	Dod keramická dlažba protiskluzová	m2	19,57560	348,40	6 820,14	348,40	6 820,14
		soklík		19,57560				
<b>Celkem</b>						<b>484 049,98</b>	<b>478 593,25</b>	

Ve změnovém listu č. 21 nastala početní chyba, kterou tato změna opravuje. Byly chybně provedeny součiny u položek 771275511RT1, 771275521RT1, 7710104 a 7710105. Touto změnou jsou součiny opraveny.

Praskova Opava
VV pro změnové listy
HPL příčky - méněpráce

původní

**k opravě  
105 738,88  
oprava**

				-664 296,68	-558 557,80
Díl:	781	Obklady keramické		-161 647,70	-161 647,70
556	781101210R00	Připrava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady	m2	-47,63600	-495,41
včetně dodávky materiálu.					
Odkaz na mn. položky pořadí 558 :				-47,63600	
558	781415016RT1	Montáž obkladů vnitřních z obkladaček pórovinových montáž obkladů vnitřních z obkladaček pórovinových do tmele . nad 200 x 250 mm . lepených do flexibilního tmele	m2	-47,63600	-22 045,94
1np					
(2,5*2+3,4+3,35+0,225*2+0,9*2+1,35*2+2,15+1,85+3,45*2+3,6+0,2+2,45+5+2,35*2+4,05+0,85*7+1,45*7+1*2+1,25*2)*2*2				-272,80000	
2np : (2,15+1,85+3,45*2+3,6+0,2+2,55+5+2,35*2+4,05+0,85*7+1,45*7+1*2+1,25*2)*2*2				-206,40000	
3np : (2,15+1,85+3,65*3+2,55+5,2+2,55*2+4,1+0,85*7+1,45*7+1*2+1,45*2)*2*2				-211,60000	
4np podk :					
(3,375*3+2,675+2,625+2,15+1,85+2,65+1,9*2+2,4*2+0,9*4+1,25*4+0,9*4+1,25*2+1,7+1,5+1,9+2,55+1,7+2,9+1,85*2+2,15+1,65)*2*2				-260,50000	
Mezisoučet				-951,30000	
<b>VCP - Obklad do výšky 2,4 m</b>				<b>1 141,56000</b>	
místnost 4.22+4.24					
(1,9*2+1,35*2)*2*2,4-0,7*2*4				-25,60000	
místnost 4.13-4.17					
(3,925+1,76)*2*2,4-(0,9+0,8*2)*2				-22,28800	
(5,5+1,76)*2*2,4-(0,9+0,8*2)*2				29,84800	
(1,65+1,85)*2*2,4-(0,8+0,7)*2				-13,80000	
(1,85+3,15)*2*2,4-0,8*2				22,40000	
(1,5+0,9)*2*2,4-0,7*2+(2,9+1,85)*2*2,4-0,7*3*2+(0,9+1,7)*2*2,4-0,7*2				-39,80000	
(1,9+2,55)*2*2,4-(0,8+0,7*2)*2+(0,9+1,25)*4*2,4-0,7*2*2				-34,80000	
(2,3+3,7)*2*2,4-0,8*2				27,20000	
Mezisoučet 4.NP				-56,84000	
místnost 3.11-3.13 : (4,27*2+1,42*3*2)*2,4-0,6*4*2*2				-31,34400	
místnost 3.09-3.10 : (-2,1*2+3,72*2+1,42*8)*2,4+0,7*2*2-0,6*4*2*2				-28,24000	
Mezisoučet 3.NP				-59,58400	
místnost 2.11-2.12 : (4,07*2+1,42*3*2)*2,4-0,6*4*2*2				-30,38400	
místnost 2.08-2.09 : (-1,93*2+4,91*2+1,42*6)*2,4+0,7*2*2-0,6*4*2*2				-27,95200	
Mezisoučet 2.NP				-58,33600	
místnost 1.13-1.15 : (4,07*2+1,42*3*2)*2,4-0,6*4*2*2				-30,38400	
místnost 1.11-1.12 : (-1,93*2+4,91*2+1,42*6)*2,4+0,7*2*2-0,6*4*2*2				-27,95200	
Mezisoučet				-58,33600	
místnost 1.21-1.22 : (-0,9*2*2-1,45*2*2-1,05*2)*2,4+0,7*3*2*2				-19,20000	
místnost 1.21-1.22 : (0,9*2*2+0,6*2*2)*2,4				14,40000	
Mezisoučet				-4,80000	
559	781419706R00	Montáž obkladů vnitřních z obkladaček pórovinových příplatek k položkám montáže obkladů vnitřních z obkladaček pórovinových příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - plošně	m2	-47,63600	-247,71
Odkaz na mn. položky pořadí 558 :				-47,63600	
561	781001	Dod keramický obklad	m2	-52,39960	-11 171,59
Odkaz na mn. položky pořadí 558 :				-52,39960	
557	781111151R00	Doplňkové práce při provádění obkladů příplatek za sestavení dekoru (listela)	m	-596,00000	-49 587,20
562	7810012	Dod keramické listely š.do 70mm	m	-625,80000	-78 099,84
Odkaz na mn. položky pořadí 557 - 596,00000*1,05				625,80000	

Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce				-192 101,74	-86 362,86	
76	342248141R00	Příčky z tvárníc pálených Příčky z tvárníc pálených tloušťky 115 mm, z dřevaných příčkových, P 10, zděných na tenkovrstvou maltu	m2	-14,56000	698,90 -10 175,98	698,90 -10 175,98
		jednoduché nebo příčky zděné do svislé dřevěné, cihelné, betonové nebo ocelové konstrukce na jakoukoliv maltu vápenocementovou (MVC) nebo cementovou (MC), podkr 4.22+4.24 : -(1,25*2+1,9*2)*3,2 (0,7*4)*2		-20,16000 5,60000		
77	342255024R00	Příčky z cihel a tvárníc nepálených příčky z příčkových pórobetonových tloušťky 100 mm	m2	-126,30450	603,20 -76 186,87	603,20 -76 186,87
		4.13-4.17 ((1,9+1,25+1,85+2,3+0,9*2+1,7+0,7)*3,3-(0,7*4)*2)		-32,35000		
		3.09-3.10 (-2,1+3,72+1,42*4)*2,35+0,7*2-0,6*4*2		-13,75500		
		3.11-3.13 (4,27+1,42*3)*2,35-0,6*4*2		-15,24550		
		2.11-2.12 (4,07+1,42*3)*2,35-0,6*4*2		-14,77550		
		2.08-2.09 (-1,93+4,91+1,42*3)*2,35+0,7*2-0,6*4*2		-13,61400		
		1.13-1.15 (4,07+1,42*3)*2,35-0,6*4*2		-14,77550		
		1.11-1.12 (-1,93+4,91+1,42*3)*2,35+0,7*2-0,6*4*2		-13,61400		
		1.21-1.22 (-0,9*2-1,45*2-1,05)*4,5+0,7*3*2		-21,67500		
		1.21-1.22 (0,9*2+0,6*2)*4,5		13,50000		
Díl: 6 Úpravy povrchu, podlahy				-52 869,44	-52 869,44	
143	612451121R00	Omitky vnitřního zdíva cementové hladké	m2	-203,34400	260,00 -52 869,44	260,00 -52 869,44
		v podlaží i ve schodišti, zdíva cihelného, kamenného, smíšeného nebo betonového Odkaz na mn. položky pořadí 558 :				
		4.22+4.24		0,00000		
		4.13-4.17		-22,28800		
		3.11-3.13		-31,34400		
		3.09-3.10		-28,24000		
		2.11-2.12		-30,38400		
		2.08-2.09		-27,95200		
		1.13-1.15		-30,38400		
		1.11-1.12		-27,95200		
		1.21-1.22		-19,20000		
		1.21-1.22		14,40000		
Díl: 766 Konstrukce truhlářské				-257 677,80	-257 677,80	
412	7660005	Dod+mont dveře vnitřní 700/1970 kompletní prvek 5/T, viz. výpis vnitřních výplní otvorů	ks	-6,00000	7 405,20 -44 431,20	7 405,20 -44 431,20
		4.13-4.17		-5,00000		
		4.22+4.24		-4,00000		
		3.09-3.10		1,00000		
		2.08-2.09		1,00000		
		1.11-1.12		1,00000		
		1.21-1.22		-2,00000		
413	7660006	Dod+mont dveře vnitřní 600/1970 kompletní prvek 6/T, viz. výpis vnitřních výplní otvorů	ks	-27,00000	7 405,20 -199 940,40	7 405,20 -199 940,40
		3.11-3.13		-4,00000		
		3.09-3.10		-5,00000		
		2.11-2.12		-4,00000		
		2.08-2.09		-5,00000		
		1.13-1.15		-4,00000		
		1.11-1.12		-5,00000		
414	7660007	Dod+mont dveře vnitřní 700/1970 kompletní prvek 7/T, viz. výpis vnitřních výplní otvorů	ks	-1,00000	13 306,20 -13 306,20	13 306,20 -13 306,20
		1.21-1.22		-1,00000		

Ve změnovém listu č. 22 nastala početní chyba, kterou tato změna opravuje. Do celkového součtu oddílu "Svislé a kompletní konstrukce" byla dvakrát započtena odpočtová položka "612451121R00" v hodnotě 2x -52 589,44Kč, celkově tedy - 105 738,88 Kč. Touto změnou je celková hodnota změnové listu dopočtena.

Praskova Opava
VV pro změnové listy
stavební část kuchyně - méněpráce

k opravě 48 394,71
oprava

původní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl:</b>	<b>4</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>-48 394,71</b>
8	416026126R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými dvouúrovňový křížový rošt z profilů CD zavěšený 1x deska, tloušťky 15 mm, protipožární, požární odolnost REI 60, bez izolace	m2	-74,10000	653,10	-48 394,71
		s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár, mě 011 : -74,1		-74,10000		
<b>Celkem</b>						<b>-48 394,71</b>

Množství	Cena / MJ	Celkem
		<b>48 394,71</b>
74,10000	653,10	48 394,71
74,10000		
		<b>48 394,71</b>

**Ve změnovém listu č.26 nastala odpočtová chyba, kterou tato změna opravuje. Byla odečtena část položky ze základního rozpočtu č.416026126R00 v hodnotě 48 394,71 Kč. Avšak celková hodnota položky ze základního rozpočtu byla již jednou odečtena v záměně č. 7. Touto změnou je celková hodnota položky dopočtena.**

Praskova Opava
VV pro změnové listy
Elektro svítidla- méněpráce

k opravě  
7 650,00  
oprava

původní

Číslo položky	Cenová soustava	Kód položky	Svítidla DALI	MJ	Položka celkem v Kč	Materiál	Montáž	Množství celkem	Celková cena v Kč
	N=není	N=není			a=b+c	b	c	d	z=a*d
<b>Oddíl:A</b>			<b>Svítidla</b>						
			<b>Cena celkem za oddíl</b>						<b>-7 650,00,-</b>
A.011	N	N	1 svítidlo, 3x1W, LED, IP66, OUTDOOR, nouzové autonomní 1h, autotest, svítící při výpadku, přisazené	ks	2 550,00	2 550,00	0,00	-3,00000	-7 650,00

Položka celkem v Kč	Materiál	Montáž	Množství celkem	Celková cena v Kč
a=b+c	b	c	d	z=a*d
				<b>7 650,00,-</b>
2 550,00	2 550,00	0,00	3,00000	7 650,00

V záměně č. 8 nastala odpočtová chyba, kterou tato změna opravuje. Byla odečtena položka ze základního rozpočtu č.A.011 v hodnotě 7 650,00 Kč. Avšak celková hodnota položky ze základního rozpočtu byl již jednou odečtena v méněprácích č. 3 (dodatek SoD č.2). Touto změnou je celková hodnota položky zpět dopočtena.