

| Dodatek č.1

SMLOUVA O DÍLO

Smluvní strany

Objednatel: Město Horní Slavkov
se sídlem / místem podnikání: Dlouhá 634/12, 357 31 Horní Slavkov
IČO: 00259322
DIČ: CZ00259322
bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.
číslo účtu: 19-862175349/0800
zastoupen: Alexandr Terek, starosta

*na straně jedné jako **objednatel** (dále jen „objednatel“)*

a

Zhotovitel: KV Realinvest, s.r.o.
se sídlem / místem podnikání: Chebská 204/71, 360 06 Karlovy Vary
IČO: 29113903
DIČ: CZ29113903
bankovní spojení: číslo účtu: Raiffesenbank, a.s., č.ú. 5013019643/5500
zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Plzni, oddíl C, vložka 25771
zastoupena (v případě obchodní firmy): Lukáš Kolář, jednatel společnosti

*na straně druhé jako **zhotovitel** (dále jen „zhotovitel“)*

(společně jako „smluvní strany“)

uzavírají následující dodatek smlouvy o dílo (dále jen „smlouva“)

na realizaci stavby

**„Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786 -
část A - SO 01 - Bezbariérové úpravy - 1.etapa, část B - SO
02 - Učebny“**

Preambule

Tento dodatek smlouvy o dílo je uzavřen z důvodu potřeby řešit provedení víceprací a neprovedení méněprací na zhotovovaném díle. Bez realizace těchto prací by nebylo možné dílo řádně dokončit a užívat. Tento dodatek zachycuje zjm. vyvolané potřeby výměn svislých kanalizačních svodů, betonáž a výztuhu věnců výtahové šachty, vyvolané drobné opravy omítek, dveří, rozvodů elektro a pod v místech zásahů při výstavbě výtahové šachty a také nutnou záměnu svislé zdvihací plošiny u tělocvičny za šikmou. Svislá plošina nemohla být provedena, neboť se po vybourání otvoru pro šachtu zjistilo, že v dilatačním spoji mezi objekty nelze vzhledem k výšce a uložení betonových trámů stopu 1 PP tuto osadit. Vyměněny musely být také původní litinové svislé svody kanalizace v místnostech a prostorách sociálních zázemí školy, do kterých bylo stavbou zasahováno.

Článek I. Předmět dodatku smlouvy:

Předmětem dodatku smlouvy je změna závazku zhotovitele ve smyslu provedení víceprací a neprovedení méněprací při realizaci stavby

„Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786 - část A - SO 01 - Bezbariérové úpravy - 1. etapa, část B - SO 02 - Učebny“

V souladu s ustanovením čl. V. písm. :

Cena za provedení díla je cenou nejvýše přípustnou a nelze ji překročit. Cenu za provedení díla je možné měnit pouze:

- a) nebude-li některá část díla v důsledku sjednaných méněprací provedena či bude provedena v menším rozsahu, bude Cena za provedení díla snížena, a to odečtením veškerých nákladů na provedení těch částí díla, které v rámci méněprací nebudou provedeny či budou provedeny v menším rozsahu. Náklady na méněpráce budou odečteny ve výši součtu veškerých odpovídajících položek a nákladů neprovedených dle položkového rozpočtu, který je součástí nabídky zhotovitele podané na předmět plnění v rámci zadávacího řízení příslušné veřejné zakázky (*dále jen „položkový rozpočet“*), Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací a dodávek, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých nedošlo k rozporu;
- b) přičtením veškerých nákladů na provedení těch částí díla, které objednatel nařídil formou dodatečných nebo nových stavebních prací provádět nad rámec množství nebo kvality uvedené v projektové dokumentaci nebo položkovém rozpočtu a byl ohledně nich uzavřen dodatek k této smlouvě. Náklady na dodatečné i nové stavební práce budou účtovány podle odpovídajících jednotkových cen položek a nákladů dle položkového rozpočtu a množství odsouhlaseného objednatelem. Náklady na vícepráce, které nejsou stanoveny jednotkovými cenami položek v nabídkovém položkovém rozpočtu, budou účtovány dle aktuálního ceníku ÚRS ve výši 80 % těchto sborníkových cen, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.

Rozsah případných dodatečných stavebních prací a cena za jejich realizaci, změny, doplňky nebo rozšíření, jakož i jakékoliv překročení Ceny za provedení díla, které nejsou součástí díla dle této smlouvy a součástí Ceny za provedení díla, musí být vždy předem sjednány dodatkem k této smlouvě. Pokud zhotovitel provede některé z těchto prací bez

potvrzeného písemného dodatku smlouvy, má objednatel právo odmítnout jejich úhradu a cena za jejich provedení je součástí Ceny za provedení díla.

Změny závazku jsou zachyceny podrobně v položkách přiložených změnových listů

Článek II.

CENA DÍLA

Celková cena díla se mění

Z

Celková cena díla v Kč	
Celková cena díla bez DPH	5.328.732,99
DPH dle právních předpisů v době podpisu této smlouvy (21 %)	1.119.033,93
Celková cena díla včetně DPH	6.447.766,92

Na

Celková cena díla v Kč	
Celková cena díla bez DPH	5.578.332,99
DPH dle právních předpisů v době podpisu této smlouvy (21 %)	1.171.449,93
Celková cena díla včetně DPH	6.749.782,92

Článek III.

Závěrečná ustanovení:

1. Dodatek smlouvy je uzavřen a nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu poslední z obou smluvních stran.
2. Dodatek je vyhotoven ve dvou stejnopisech podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, z nichž 1 je určen pro objednatele a 1 pro zhotovitele.
3. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tento dodatek smlouvy před jeho podpisem přečetly, a že byl uzavřen po vzájemném projednání dle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně a jeho autentičnost stvrzují svými podpisy.
4. Nedílnou součástí tohoto dodatku smlouvy tvoří:
Příloha č. 1: Položkový rozpočet více a méně prací – změnové listy
5. Ostatní ustanovení smlouvy zůstávají nezměněna.

V Horním Slavkově dne: 27.9.2019

**MĚSTO
HORNÍ SLAVKOV
-1-**

Alexandr TEREK

starostka města
za objednatele

V Karlových Varech dne: 27.9.2019

KV Realinvest s.r.o.
-2-
Chebská 204/71, 360 06 K.Vary - Dvory
Tel.: 353 270 614, fax: 353 237 200
☎: 291 13 903, www.kv-realinvest.cz

KV Realinvest, s.r.o.

Lukáš Kolár, jednatel společnosti
za zhotovitele

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: VG548_ETAPA1

Stavba: (SO-01-I) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

JKSO:
Místo: Horní Slavkov

CC-CZ:
Datum: 6. 6. 2019

Objednatel:
Město Horní Slavkov

IČ: 00259322
DIČ: CZ00259322

Zhotovitel:
KV Realinvest s.r.o.

IČ: 29113903
DIČ: CZ29113903

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Viktor Geber

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů	220 391,49
Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00
Cena bez DPH	220 391,49

DPH základní	21,00%	ze	220 391,49	46 282,21
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	266 673,70
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: VG548_ETAPA1

Stavba: (SO-01-I) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Místo: Horní Slavkov

Datum: 6. 6. 2019

Objednatel: Město Horní Slavkov

Projektant:

Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel: Viktor Geber

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	220 391,49	266 673,70
01.05	SÚ zázemí tělocvičen - Zařízení tělocvičny m.č.114 ZL	25 022,74	30 277,52
01.08	Schodišť'ové plošiny - plošina do tělocvičny ZL	-11 519,44	-13 938,52
01.02 ZL	Dveře spojovací chodby na I. stupeň ZL	3 115,56	3 769,83
01.02 ZTI ZL	Radiátory spojovací chodba a šatny na I. stupni ZL	8 225,20	9 952,49
01.04-I-1 ZL	WC kabinka I. stupeň 1.NP - u šaten ZL	8 204,59	9 927,55
01.04-II-1 ZL	WC II.stupeň 1NP ZL	70 585,57	85 408,54
01.04-II-1 ZTI - ZL	WC II.stupeň 1NP - ZTI ZL	28 098,21	33 998,83
01.07 ZL	Výtahová šachta ZL	174 328,18	210 937,10
01.15 ZL	Úprava schodiště u jídelny ZL	54 324,09	65 732,15
01.08 - ZTI - ZL	Schodišť'ové plošiny - chodba 1.NP - ZTI ZL	12 493,26	15 116,84
1.07 a 2.01/02 EL ZL	Proměření a oprava stáv. elektroinstalace u učeben+ oprava rozvodů po bourání výtahové šachty EL ZL	22 081,66	26 718,81
02 - ETAPA 1 EL ZL	Vyhledání tras stáv. rozhlasu + oprava stávajícího rozhlasu EL ZL	20 499,41	24 804,29
02 - ETAPA 1 EL ZL1	Odpočet domácích telefonů, doplnění stávajícího systému EL ZL1	-164 006,37	-198 447,71
02 - ETAPA 1 EL ZL2	Odpočet zemních prací EL ZL2	-31 061,17	-37 584,02
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		220 391,49	266 673,70

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: (SO-01-I) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Objekt: 01.05 - SÚ zázemí tělocvičen - Zařízení tělocvičny m.č.114 ZL

JKSO:

Místo: Horní Slavkov

CC-CZ:

Datum: 6. 6. 2019

Objednatel:

Město Horní Slavkov

IČ: 00259322

DIČ: CZ00259322

Zhotovitel:

KV Realinvest s.r.o.

IČ: 29113903

DIČ: CZ29113903

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Viktor Geber

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	25 022,74
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	25 022,74
---------------------	------------------

DPH základní	21,00%	ze	25 022,74	5 254,78
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	30 277,52
-------------------	--------------	------------------

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: (SO-01-I) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Objekt: 01.05 - SÚ zázemí tělocvičen - Zařízení tělocvičny m.č.114 ZL

Místo: Horní Slavkov

Datum: 6. 6. 2019

Objednatel: Město Horní Slavkov

Projektant:

Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel:

Viktor Geber

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	25 022,74
HSV - Práce a dodávky HSV	31 189,83
1 - Zemní práce	3 067,23
3 - Svislé a kompletní konstrukce	186,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	8 870,61
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	9 635,62
997 - Přesun sutě	5 294,37
998 - Přesun hmot	4 136,00
PSV - Práce a dodávky PSV	-6 167,09
766 - Konstrukce truhlářské	-6 989,00
771 - Podlahy z dlaždic	-6 600,81
763 - Konstrukce suché výstavby	7 422,72
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	25 022,74

ROZPOČET

Stavba: (SO-01-I) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Objekt: 01.05 - SÚ zázemí tělocvičen - Zařízení tělocvičny m.č.114 ZL

Místo: Horní Slavkov

Datum: 6. 6. 2019

Objednatel: Město Horní Slavkov

Projektant:

Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel:

Viktor Geber

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

25 022,74

HSV - Práce a dodávky HSV

31 189,83

1 - Zemní práce

3 067,23

19	K	113107131	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 150 mm ručně	m2	7,359	416,80	3 067,23
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------

Bourání betonové podlahy tl. 15 2,23 x3,3x0,15

3 - Svislé a kompletní konstrukce

186,00

37	K	340239211	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách cihlami plnými pálenými plochy přes 1 m2 do 4 m2, tloušťky do 100 mm	m2	0,500	372,00	186,00
----	---	-----------	--	----	-------	--------	--------

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

8 870,61

15	K	611142001	Potažení vnitřních stropů sklovláknitým pletivem vtlačným do tenkovrstvé hmoty	m2	6,560	210,00	1 377,60
16	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtlačným do tenkovrstvé hmoty	m2	17,000	205,00	3 485,00
41	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	1,000	246,10	246,10
44	K	631312141	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivé rýh v dosavadních mazaninách	m3	1,097	3 208,00	3 519,18
39	K	631319012	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 80 do 120 mm	m3	1,097	401,00	439,90

Poznámka k souboru cen:, 1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10., 2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem., 3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.,

40	K	631319173	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 80 do 120 mm	m3	1,097	122,00	133,83
----	---	-----------	--	----	-------	--------	--------

Poznámka k souboru cen:, 1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10., 2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem., 3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.,

7	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,035	31 400,00	1 099,00
---	---	-----------	--	---	-------	-----------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
28	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křídel na cementovou maltu, plochy otvoru do 2,5 m2	kus	-1,000	240,00	-240,00

Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro osazování zárubní a rámu do stěn z prefabrikovaných dílců např. pórobetonových nebo sesazovaných, které se provádí současně nebo bezprostředně po osazení stěnových dílců; podobně platí u konstrukcí zděných přes 150 mm tloušťky, kde se osazování provádí převážně až po jejich vyzdění. 2. Ceny lze použít i pro osazení ocelových rámu na maltu určených pro zasklívání sklem profilovaným oceňované cenami katalogu 800-787 Zasklívání. 3. V cenách jsou započteny i náklady na kotvení rámu do zdiva. 4. Ceny jsou určeny pro jakýkoliv způsob provádění (např. bodovým přivařením k obnažené výztuži, ukílnováním, zatížením pracen apod.). 5. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku zárubní nebo rámu, tyto se oceňují ve specifikaci. 6. V ceně -2951 jsou započteny náklady na usazení a vyvážení, včetně kotevního materiálu. 7. V ceně -2951 nejsou započteny náklady na připravenost stavebního otvoru, natažení jádrové a vrchní jemné omítky, tyto náklady se oceňují cenami části A04 Úpravy povrchů.

29	M	55331215	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil s drážkou 145 900 levá,pravá	kus	-1,000	1 190,00	-1 190,00
----	---	----------	---	-----	--------	----------	-----------

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

9 635,62

36	K	411238R	Zadívka otvorů ve stropě pl do 1 m2 MVC, betonem nebo cihlami tl do 300 mm	kus	2,000	1 624,00	3 248,00
----	---	---------	--	-----	-------	----------	----------

*Zadění otvoru v stropě ŽB s postupným dozdiváním a klínováním se spodním podepřením 0,2 x0,2x0,5
Položka nelze cenově ocenit URS*

42	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeníové podlahy do 1,9 m	m2	5,000	42,40	212,00
----	---	-----------	--	----	-------	-------	--------

Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení. 2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací. 3. Množství měrných jednotek se určuje m2 podlahové plochy, na které se práce provádí.

25	K	962031132	Bourání přiček z cihel, tvárnic nebo přičkovek z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm 2,19x1,5	m2	3,285	81,80	268,71
----	---	-----------	--	----	-------	-------	--------

26	K	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	-6,560	140,00	-918,40
----	---	-----------	---	----	--------	--------	---------

Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro zbroušení podlah před pokládkou zpevňovacích nátěrů, odfrézování zaolejovaných vrstev, odstranění starých nátěrů, lepidel dlažby, vyrovnání povrchu - odstranění nerovností, zarovnání nerovností v okolí dilatačních spar.

27	K	965046119	Broušení stávajících betonových podlah Příplatek k ceně za každý další 1 mm úběru	m2	-13,120	62,40	-818,69
----	---	-----------	--	----	---------	-------	---------

Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro zbroušení podlah před pokládkou zpevňovacích nátěrů, odfrézování zaolejovaných vrstev, odstranění starých nátěrů, lepidel dlažby, vyrovnání povrchu - odstranění nerovností, zarovnání nerovností v okolí dilatačních spar.

35	K	9720541R	Vybourání otvorů v ŽB stropech nebo klenbách pl do 0,0225 m2 tl do 80 mm	kus	2,000	3 822,00	7 644,00
----	---	----------	--	-----	-------	----------	----------

*Vybourání otvoru ve stropě ŽB s postupným odebráním a nařezáváním dia pílou se spodním podepřením 0,2 x0,2x0,5
Položka nelze cenově ocenit URS*

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

997 - Přesun sutě

5 294,37

20	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	2,830	544,00	1 539,52
----	---	-----------	---	---	-------	--------	----------

Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnění suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.

23	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	2,830	1 140,00	3 226,20
----	---	-----------	--	---	-------	----------	----------

Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.

21	K	997002511	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	2,830	95,90	271,40
----	---	-----------	---	---	-------	-------	--------

Poznámka k souboru cen: 1. Cenu nelze použít pro přemístění po železnici, po vodě nebo ručně. 2. V ceně jsou započteny i náklady na terénní přírážky i na jízdu v nepříznivých poměrech (sklon silnice nebo terénu, povrch dopravní plochy, použití přívěsů apod.). 3. Je-li na dopravní dráze nějaká překážka, pro kterou je nutné překládat sut' z jednoho dopravního prostředku na jiný, oceňuje se tato lomená doprava suti v každém úseku samostatně.

22	K	997241519	Doprava vybouraných hmot, konstrukcí nebo suti vodorovné přemístění vybouraných hmot nebo konstrukcí, na vzdálenost Příplatek k ceně za každých další i započatý 1 km	t	25,470	10,10	257,25
----	---	-----------	---	---	--------	-------	--------

Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro vodorovné přemístění jedním dopravním prostředkem nebo soupravou bez překládání na určenou skládku. 2. Ceny -1531 a -1539 lze použít i pro dopravu vyzískané hmoty z kolejového lože, nástupiště, drážních stezek apod. 3. Ceny -6111 a -6112 jsou určeny pro další nakládání nebo překládání na jakýkoliv dopravní prostředek. 4. Další vodorovné přemístění jiným dopravním prostředkem po provedeném překládání se oceňuje samostatně. 5. Délkou vzdálenosti vodorovného přemístění se rozumí délka dopravní trasy, kterou projekt stanovil jako nejvhodnější pro dopravu silničními nebo kolejovými dopravními prostředky.

998 - Přesun hmot

4 136,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
43	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	3,760	1 100,00	4 136,00

Poznámka k souboru cen:; 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb., 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až -2119., 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.,

PSV - Práce a dodávky PSV

-6 167,09

766 - Konstrukce truhlářské

-6 989,00

30	K	766660002	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	-1,000	643,00	-643,00
----	---	-----------	---	-----	--------	--------	---------

Poznámka k souboru cen:; 1. Cenami -0021 až -0031, -0161 až -0163, -0181 až -0183, se oceňují dveře s protipožární odolností do 30 min., 2. V cenách -0201 až -0272 je započtena i montáž okapného plechu, stavěče křídel a držadel kyvných dveří., 3. V cenách -0351 až -0384 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodičů trnu, seřízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnání a seřízení dveřních křídel., 4. V cenách -0311 až -0324 nejsou započtené náklady na sestavení a osazení stavebního pouzdra, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 642 94-6 . . . Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné příčky, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické.,

31	M	61161725	dveře vnitřní hladké dýhované plné 1křídle 900x1970mm dub	kus	-1,000	4 980,00	-4 980,00
32	K	766660722.3	Montáž dveřního kování - štitku, klik, zámku - v případě dveří m.č. 114 musí být zámek odjistitelný z venkovní strany !	kus	-1,000	550,00	-550,00
33	M	54914624	kování dveřní vrchní klika včetně štitu a montážního materiálu HR BB 72 F4	kus	-1,000	816,00	-816,00

771 - Podlahy z dlaždic

-6 600,81

45	K	771473112	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem rovných, výšky přes 65 do 90 mm	m	-10,300	72,70	-748,81
46	M	SOKL	sokl s položáčkem - dlaždice sokl, rozm. 300 x 80 mm, tl. 9 mm, povrch matný	kus	-38,500	152,00	-5 852,00

Poznámka k položce:; BLÍŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE (PŘÍPADNĚ VIZUALIZACE) !!!

763 - Konstrukce suché výstavby

7 422,72

34	K	763121427	SDK stěna přesazená tl 62,5 mm profil CW+UW 50 deska 1xH2 12,5	m2	10,700	684,00	7 318,80
<i>Vyrovnání křivé stěny SDK 3,15x3,3</i>							
13	K	998763401	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	1,420	73,18	103,92

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Poznámka k souboru cen:, 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se použijí tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci., 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích., 3. Příplatek k cenám -3381 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. U přesunu stanoveného procentní sazbou se ztížení přesunu ocení individuálně.,

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: (SO-01-I) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Objekt: 01.08 - Schodišť'ové plošiny - plošina do tělocvičny ZL

JKSO:

Místo: Horní Slavkov

CC-CZ:

Datum: 6. 6. 2019

Objednatel:

Město Horní Slavkov

IČ: 00259322

DIČ: CZ00259322

Zhotovitel:

KV Realinvest s.r.o.

IČ: 29113903

DIČ: CZ29113903

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Viktor Geber

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu -11 519,44

Ostatní náklady 0,00

Cena bez DPH -11 519,44

DPH základní 21,00% ze -11 519,44 -2 419,08

snížená 15,00% ze 0,00 0,00

Cena s DPH v CZK -13 938,52

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: (SO-01-I) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Objekt: 01.08 - Schodišťové plošiny - plošina do tělocvičny ZL

Místo: Horní Slavkov

Datum: 6. 6. 2019

Objednatel: Město Horní Slavkov

Projektant:

Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel:

Viktor Geber

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	-11 519,44
HSV - Práce a dodávky HSV	6 973,70
1 - Zemní práce	-5 951,36
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 476,86
5 - Komunikace pozemní	-10 755,11
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	9 046,48
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	-247,00
997 - Přesun sutě	10 422,83
998 - Přesun hmot	2 981,00
M - Práce a dodávky M	0,00
33-M - Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a váh	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	-18 493,14
767 - Konstrukce zámečnické	-48 286,00
771 - Podlahy z dlaždic	11 634,73
783 - Dokončovací práce - nátěry	5 280,00
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	4 464,00
763 - Konstrukce suché výstavby	6 801,86
766 - Konstrukce truhlářské	610,40
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	1 001,87
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	-11 519,44

ROZPOČET

Stavba: (SO-01-I) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Objekt: 01.08 - Schodišťové plošiny - plošina do tělocvičny ZL

Místo: Horní Slavkov

Datum: 6. 6. 2019

Objednatel: Město Horní Slavkov

Projektant:

Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel:

Viktor Geber

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

-11 519,44

HSV - Práce a dodávky HSV

6 973,70

1 - Zemní práce

-5 951,36

69	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	-5,096	130,00	-662,48
----	---	-----------	---	----	--------	--------	---------

Poznámka k souboru cen:, 1. Odkopávky a prokopávky v roubených prostorech se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu., 2. Odkopávky a prokopávky ve stržích při lesnicko-technických melioracích (LTM) se oceňují cenami do 100 m3 pro jakýkoliv skutečný objem výkopu; ostatní odkopávky a prokopávky při LTM se oceňují při jakémkoliv objemu výkopu přes 100 m3 cenami přes 100 do 1 000 m3., 3. Ceny lze použít i pro vykopávky odpadových jam., 4. Ceny lze použít i pro sejmutí podorničí. Přitom se přihlíží k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.,

70	K	122201109	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepvost horniny tř. 3	m3	-2,548	28,50	-72,62
----	---	-----------	--	----	--------	-------	--------

Poznámka k souboru cen:, 1. Odkopávky a prokopávky v roubených prostorech se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu., 2. Odkopávky a prokopávky ve stržích při lesnicko-technických melioracích (LTM) se oceňují cenami do 100 m3 pro jakýkoliv skutečný objem výkopu; ostatní odkopávky a prokopávky při LTM se oceňují při jakémkoliv objemu výkopu přes 100 m3 cenami přes 100 do 1 000 m3., 3. Ceny lze použít i pro vykopávky odpadových jam., 4. Ceny lze použít i pro sejmutí podorničí. Přitom se přihlíží k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.,

71	K	162201211	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny tř. 1 až 4	m3	-5,096	87,00	-443,35
72	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	-5,096	230,00	-1 172,08

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Poznámka k souboru cen: , 1. Ceny nelze použít, předepíše-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. , 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopišti nebo na násypišti. , 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypišti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. , 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. , 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. , 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci. ,

73	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	-76,440	17,50	-1 337,70
----	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------

Poznámka k souboru cen: , 1. Ceny nelze použít, předepíše-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. , 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopišti nebo na násypišti. , 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypišti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. , 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. , 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. , 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci. ,

74	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	-5,096	169,00	-861,22
----	---	-----------	--	----	--------	--------	---------

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Poznámka k souboru cen; 1. Ceny -1101, -1151, -1102, -1152, -1103, -1153, jsou určeny pro nakládání, skládání a překládání na obvyklý nebo z obvyklého dopravního prostředku. Pro nakládání z lodi nebo na loď jsou určeny ceny -1105 a -1155., 2. Ceny -1105 a -1155 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost, a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od těžnice lodi k těžnici druhé lodi, nebo k těžišti hromady na břehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu., b) do 4 m svisle; svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovnaného terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svislou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedená v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m., 3. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny.,

75	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	-5,096	15,10	-76,95
----	---	-----------	-----------------------------	----	--------	-------	--------

Poznámka k souboru cen; 1. Cena -1201 je určena i pro; a) uložení výkopku nebo ornice na dočasně skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m2 skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasně skládky; b) zasypaní koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrží., 2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice; a) při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; b) na dočasně skládky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasně skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadají nejvýše 2 m3 výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasně skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmuti ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovně přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje., e) na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů., 3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovnáním na skládce., 4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku., 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uloženího výkopku.
Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504

76	K	171201211	Uložení sypaniny na skládky	t	-10,192	130,00	-1 324,96
----	---	-----------	-----------------------------	---	---------	--------	-----------

Poznámka k souboru cen; 1. Ceny uvedené v souboru cen lze po dohodě upravit podle místních podmínek.,

3 - Svislé a kompletní konstrukce

1 476,86

1	K	310231041.WNR	Zazdívká otvorů ve zdivu nadzákladovém plochy do 1 m2 cihlami Porotherm 24 P15 tl 240 mm	m2	0,315	1 015,69	319,94
31	K	340239211	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách cihlami plnými pálenými plochy přes 1 m2 do 4 m2, tloušťky do 100 mm	m2	3,110	372,00	1 156,92

Otvor č. 1

0,45*3,3

1,485

Otvor č. 2

1,3*1,25

1,625

Součet

3,110

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

5 - Komunikace pozemní

-10 755,11

77	K	564231111	Podklad nebo podsyp ze šterkopísku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	-12,740	63,80	-812,81
78	K	564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	-12,740	141,00	-1 796,34
79	K	596211110	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžkého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do	m2	-12,740	283,00	-3 605,42

Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu cen dlažeb platí toto rozdělení: Skupina A: dlažby z prvků stejného tvaru, Skupina B: dlažby z prvků dvou a více tvarů nebo z obrázců o ploše jednotlivě do 100 m2, Skupina C: dlažby obloukovitých tvarů (oblouky, kruhy, apod.). 2. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výplň spár. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zámkové dlažby, které se oceňuje ve specifikaci; ztratné lze dohodnout u plochy, a) do 100 m2 ve výši 3 %, b) přes 100 do 300 m2 ve výši 2 %, c) přes 300 m2 ve výši 1 %. 4. Část lože přesahující tloušťku 40 mm se oceňuje cenami souboru cen 451. - 9. Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože.,

80	M	59245030	dlažba skladebná betonová 200x200x80mm přírodní	m2	-14,014	324,00	-4 540,54
----	---	----------	---	----	---------	--------	-----------

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

9 046,48

32	K	611311131.1	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	0,900	270,00	243,00
			Podhled				
			0,6*1,5		0,900		
			Součet		0,900		
49	K	612131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	1,500	69,20	103,80
45	K	612135001	Vyrovnání nerovností podkladu vnitřních omítaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm vápenocementovou stěn	m2	1,500	260,00	390,00

Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na případné vkládání výztuže do vyrovnávací vrstvy; tyto se ocení cenami souboru cen 61.-14-10.. Potažení vnitřních ploch pletivem v části A04, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické., 2. Ceny -5011 nelze použít, je-li předepsáno vkládání výztužné tkaniny; náklady se ocení cenami 61. 14-1001 v části A04, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické., 3. Ceny lze použít i pro ocenění vyrovnání nerovností podkladu ploch určených k omítání u novostaveb., 4. Vyrovnáním se rozumí: a) vrstva omítky pro vyrovnání nerovností podkladu (výtluků apod.), b) vrstva omítky pro vyrovnání křivě postavené zdi, v tomto případě se uvádí průměrná tloušťka vrstvy omítky.,

46	K	612135091	Vyrovnání nerovností podkladu vnitřních omítaných ploch Příplatek k ceně za každých dalších 5 mm tloušťky podkladní vrstvy přes 10 mm maltou vápenocementovou stěn	m2	1,500	95,00	142,50
----	---	-----------	--	----	-------	-------	--------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Poznámka k souboru cen:, 1. V cenách nejsou započteny náklady na případné vkládání výztuže do vyrovnávací vrstvy; tyto se ocení cenami souboru cen 61.-14-10.. Potažení vnitřních ploch pletivem v části A04, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické., 2. Ceny -5011 nelze použít, je-li předepsáno vkládání výztužné tkaniny; náklady se ocení cenami 61. 14-1001 v části A04, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické., 3. Ceny lze použít i pro ocenění vyrovnání nerovností podkladu ploch určených k omítání u novostaveb., 4. Vyrovnáním se rozumí:, a) vrstva omítky pro vyrovnání nerovností podkladu (výtluků apod.),, b) vrstva omítky pro vyrovnání křivě postavené zdi, v tomto případě se uvádí průměrná tloušťka vrstvy omítky.,

34	K	612142001.1	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pružících, na plném podkladu sklovláknitým vtlačáním do tmelu stěn	m2	9,795	191,00	1 870,85
----	---	-------------	---	----	-------	--------	----------

Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.

Zazděný otvor

0,7*0,45

0,315

SDK předstěna

(0,6*3,3)+(1,5*3,3)+(0,5*3,3)

8,580

SDK podhled

0,6*1,5

0,900

Součet

9,795

33	K	612311131.1	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	8,895	246,10	2 189,06
----	---	-------------	---	----	-------	--------	----------

Zazděný otvor

0,7*0,45

0,315

SDK předstěna

(0,6*3,3)+(1,5*3,3)+(0,5*3,3)

8,580

Součet

8,895

28	K	612341121	Sádrová nebo vápenosádrová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	6,000	174,40	1 046,40
----	---	-----------	--	----	-------	--------	----------

29	K	612341191	Příplatek k sádrové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	6,000	50,32	301,92
----	---	-----------	--	----	-------	-------	--------

65	K	619995001	Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.	m	6,000	268,00	1 608,00
----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------

Začištění u radiátorů.

58	K	631312141	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě rýh v dosavadních mazaninách	m3	0,150	4 010,00	601,50
----	---	-----------	---	----	-------	----------	--------

59	K	631319012	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 80 do 120 mm	m3	0,150	401,00	60,15
----	---	-----------	--	----	-------	--------	-------

Poznámka k souboru cen:, 1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10., 2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem., 3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tři vrstev mazaniny.,

60	K	631319173	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 80 do 120 mm	m3	0,150	122,00	18,30
----	---	-----------	--	----	-------	--------	-------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Poznámka k souboru cen:, 1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10., 2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlázení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem., 3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.,

54	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,015	31 400,00	471,00
----	---	-----------	--	---	-------	-----------	--------

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

-247,00

81	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15	m	-5,530	200,00	-1 106,00
----	---	-----------	--	---	--------	--------	-----------

Poznámka k souboru cen:, 1. V cenách jsou započteny i náklady na zalití a zatření spár cementovou maltou., 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků; tyto se oceňují ve specifikaci., 3. Část lože přesahující tloušťku 100 mm lze ocenit cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek, katalogu 822-1.,

82	M	59217003	obrubník betonový zahradní 500x50x250mm	m	-11,060	80,30	-888,12
55	K	962023390	Bourání zdiva nadzákladového smíšeného na MV nebo MVC do 1 m3	m3	0,990	936,00	926,64
50	K	962031132	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m2	2,730	81,80	223,31

Bourání příčky

(3,4*1,95)-(1,5*2,6)

2,730

Součet

2,730

67	K	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	m3	0,780	765,60	597,17
----	---	-----------	---	----	-------	--------	--------

Vybourání otvoru pro dveře v šatnách 1,95 x 0,4

997 - Přesun sutě

10 422,83

41	K	997002511	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	4,848	95,90	464,92
----	---	-----------	---	---	-------	-------	--------

Poznámka k souboru cen:, 1. Cenu nelze použít pro přemístění po železnici, po vodě nebo ručně., 2. V ceně jsou započteny i náklady na terénní přírážky i na jízdu v nepříznivých poměrech (sklon silnice nebo terénu, povrch dopravní plochy, použití přívěsů apod.), 3. Je-li na dopravní dráze nějaká překážka, pro kterou je nutné překládat sut' z jednoho dopravního prostředku na jiný, oceňuje se tato lomená doprava suti v každém úseku samostatně.,

40	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	4,848	1 230,00	5 963,04
----	---	-----------	---	---	-------	----------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Poznámka k souboru cen; 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku., 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m., 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti., 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.,

43	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	4,848	400,00	1 939,20
----	---	-----------	---	---	-------	--------	----------

Poznámka k souboru cen; 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů., 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně., 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb., 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.,

27	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	4,848	366,40	1 776,31
42	K	997241519	Doprava vybouraných hmot, konstrukcí nebo suti vodorovné přemístění vybouraných hmot nebo konstrukcí, na vzdálenost Příplatek k ceně za každých další i započatý 1 km	t	27,659	10,10	279,36

Poznámka k souboru cen; 1. Ceny jsou určeny pro vodorovné přemístění jedním dopravním prostředkem nebo soupravou bez překládání na určenou skládku., 2. Ceny -1531 a -1539 lze použít i pro dopravu vyzískané hmoty z kolejového lože, nástupiště, drážních stezek apod., 3. Ceny -6111 a -6112 jsou určeny pro další nakládání nebo překládání na jakýkoliv dopravní prostředek., 4. Další vodorovné přemístění jiným dopravním prostředkem po provedeném překládání se oceňuje samostatně., 5. Délkou vzdálenosti vodorovného přemístění se rozumí délka dopravní trasy, kterou projekt stanovil jako nejvhodnější pro dopravu silničními nebo kolejovými dopravními prostředky.,

998 - Přesun hmot

2 981,00

44	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	2,710	1 100,00	2 981,00
----	---	-----------	--	---	-------	----------	----------

Poznámka k souboru cen; 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb., 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119., 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.,

M - Práce a dodávky M

0,00

33-M - Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a váh

0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
86	K	SZP-01	SVISLÁ ZVEDACÍ PLOŠINA pro imobilní osoby č.1 osazena do spojovací chodby vedle schodiště do tělocvičny / rozměr přepravní plošiny 1400x1100 mm, zdvih 1260 mm, min. nosnost 300 kg, příkon 1,1 kW - bližší popis viz Technická zpráva PD	kus	-1,000	385 000,00	-385 000,00
87	K	SZP-01(2)	ŠIKMÁ ZVEDACÍ PLOŠINA pro imobilní osoby č.1 - osazena do spojovací chodby vedle schodiště do tělocvičny / rozměr přepravní plošiny 1000x800 mm, zdvih 1353 mm, min. nosnost 250 kg, Motor 24V, 0,5 kW, jmenovitá rychlost 0,1 m/s, délka dráhy 5268 mm	kus	1,000	385 000,00	385 000,00

Dráha svislé plošiny vede přes roh schodiště (čímž je dráha prodloužena o 1500 mm).

PSV - Práce a dodávky PSV

-18 493,14

767 - Konstrukce zámečnické

-48 286,00

83	K	ZÁBRADLÍ-01	Zábradlí v. 1100 mm, provedení z NEREZ trub. prům. 50 mm - spodní polovina opatřena nerezovým plechem tl. 2 mm, madlo ve v. 900 mm - výroba, dodávka a montáž	m	-1,560	4 350,00	-6 786,00
84	K	ZÁBRADLÍ-02	Zábradlí v. 1100 mm, ocelové zábradlí s nástřikem barvou - se svislou výplní a okopovým plechem v. 100 mm a madlem ve v. 900 mm. - výroba, dodávka a montáž	m	-7,250	6 000,00	-43 500,00
85	K	ZÁBRADLÍ-03	Nová madla ve v. 900 mm kotvená do zdi - včetně upev. materiálu a začištění - výroba, dodávka a montáž	m	0,800	2 500,00	2 000,00

"viz výkr.č. 9 - Plošina do tělocvičny" 0,8

0,800

Součet

0,800

771 - Podlahy z dlaždic

11 634,73

63	K	771473112	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem rovných, výšky přes 65 do 90 mm	m	3,000	109,05	327,15
64	M	SOKL	sokl s položlábkem - dlaždice sokl, rozm. 300 x 80 mm, tl. 9 mm, povrch matný	kus	10,000	152,00	1 520,00
Poznámka k položce:, BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE (PŘÍPADNĚ VIZUALIZACE) !!!							
61	K	771573131	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem reliéfních nebo z dekorů přes 45 do 50 ks/m2	m2	7,500	700,01	5 250,08
62	M	DLAŽBA	dlaždice keramické rozm. 300x300 mm (exteriér i interiéru), tl. 9 mm, protiskluznost R11, otěruvzdornost, barva šedá, povrch matný, jakost I	m2	8,250	550,00	4 537,50

Poznámka k položce:, BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE (PŘÍPADNĚ VIZUALIZACE) !!!

783 - Dokončovací práce - nátěry

5 280,00

52	K	783812110	Nátěry olejové omítek stěn dvojnásobné a 1x email a 2x plné tmelení	m2	6,000	880,00	5 280,00
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

4 464,00

66	K	735151821	Demontáž otopného tělesa panelového dvouřadého délka do 1500 mm	kus	3,000	88,00	264,00
68	K	735151R	Úpravy na topných rozvodech - zaslepení potrubí po demontáži radiátorů	kus	6,000	700,00	4 200,00

763 - Konstrukce suché výstavby

6 801,86

37	K	763121427	SDK stěna přesazena tl 62,5 mm profil CW+UW 50 deska 1xH2 12,5	m2	8,580	684,00	5 868,72
Vyrovnání křivé stěny SDK 3,15x3,3							
Předstěna č.1							
0,6*3,3							
					1,980		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Předstěna č.2 1,5*3,3		4,950		
			Předstěna č.3 0,5*3,3		1,650		
			Součet		8,580		
39	K	763131551	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez TI jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	0,900	637,60	573,84
			Podhled 0,6*1,5		0,900		
			Součet		0,900		
56	K	763131713	SDK podhled napojení na obvodové konstrukce profilem	m	2,500	92,00	230,00
57	K	763131761	Příplatek k SDK podhledu za plochu do 3 m2 jednotlivě	m2	0,900	37,84	34,06
38	K	998763401.1	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	1,420	67,07	95,24

Poznámka k souboru cen:, 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se použijí tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci., 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích., 3. Příplatek k cenám -3381 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. U přesunu stanoveného procentní sazbou se ztížení přesunu ocení individuálně.,

766 - Konstrukce truhlářské

610,40

13	K	766699763	Montáž překrytí stěnových spár lištou profilovanou	m	10,000	45,36	453,60
14	M	59051486	lišta rohová PVC 10/15cm s tkaninou	m	10,000	15,68	156,80

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

1 001,87

19	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m	m2	11,295	20,70	233,81
			Začištění po vybourané přičce 1,5		1,500		
			Zazděný otvor 0,7*0,45		0,315		
			SDK předstěna (0,6*3,3)+(1,5*3,3)+(0,5*3,3)		8,580		
			SDK podhled 0,6*1,5		0,900		
			Součet		11,295		
36	K	784211121	Malby z malířských směsí ořezuvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra ořezuvzdorné středně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	11,295	68,00	768,06
			Zazděný otvor 0,7*0,45		0,315		
			SDK předstěna (0,6*3,3)+(1,5*3,3)+(0,5*3,3)		8,580		
			SDK podhled 0,6*1,5		0,900		
			Začištění po vybourané přičce 1,5		1,500		
			Součet		11,295		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: (SO-01-I) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Objekt: 01.02 ZL - Dveře spojovací chodby na I. stupeň ZL

JKSO:

Místo: Horní Slavkov

CC-CZ:

Datum: 6. 6. 2019

Objednatel:

Město Horní Slavkov

IČ: 00259322

DIČ: CZ00259322

Zhotovitel:

KV Realinvest s.r.o.

IČ: 29113903

DIČ: CZ29113903

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Viktor Geber

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	3 115,56
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	3 115,56
---------------------	-----------------

DPH základní	21,00%	ze	3 115,56	654,27
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	3 769,83
-------------------	--------------	-----------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: (SO-01-I) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Objekt: 01.02 ZL - Dveře spojovací chodby na I. stupeň ZL

Místo: Horní Slavkov

Datum: 6. 6. 2019

Objednatel: Město Horní Slavkov

Projektant:

Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel:

Viktor Geber

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	3 115,56
HSV - Práce a dodávky HSV	2 822,85
3 - Svislé a kompletní konstrukce	945,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	1 488,63
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	70,08
997 - Přesun sutě	166,51
998 - Přesun hmot	152,63
PSV - Práce a dodávky PSV	292,71
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	292,71
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	3 115,56

ROZPOČET

Stavba: (SO-01-I) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Objekt: 01.02 ZL - Dveře spojovací chodby na I. stupeň ZL

Místo: Horní Slavkov

Datum: 6. 6. 2019

Objednatel: Město Horní Slavkov

Projektant:

Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel:

Viktor Geber

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

3 115,56

HSV - Práce a dodávky HSV

2 822,85

3 - Svislé a kompletní konstrukce

945,00

23	K	311272031	Zdivo z pórobetonových tvárníc na tenké maltové lože, tl. zdiva 200 mm pevnost tvárníc přes P2 do P4, objemová hmotnost přes 450 do 600 kg/m ³ hladkých	m ²	0,900	1 050,00	945,00
----	---	-----------	--	----------------	-------	----------	--------

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

1 488,63

19	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pružích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačněním do tmelu stěn	m ²	3,300	205,00	676,50
----	---	-----------	---	----------------	-------	--------	--------

Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.

Oprava odfouklé omítky

1,5

1,500

Dozdění světlíku oboustranně

0,6*1,5*2

1,800

Součet

3,300

20	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m ²	3,300	246,10	812,13
----	---	-----------	---	----------------	-------	--------	--------

Oprava odfouklé omítky

1,5

1,500

Dozdění světlíku oboustranně

0,6*1,5*2

1,800

Součet

3,300

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

70,08

1	K	978015391	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 1 a 2 do 100%	m ²	1,500	46,72	70,08
---	---	-----------	---	----------------	-------	-------	-------

997 - Přesun sutě

166,51

13	K	997002511	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	0,089	95,90	8,54
----	---	-----------	---	---	-------	-------	------

Poznámka k souboru cen: 1. Cenu nelze použít pro přemístění po železnici, po vodě nebo ručně. 2. V ceně jsou započteny i náklady na terénní přírážky i na jízdu v nepříznivých poměrech (sklon silnice nebo terénu, povrch dopravní plochy, použití přívěsů apod.). 3. Je-li na dopravní dráze nějaká překážka, pro kterou je nutné překládat suť z jednoho dopravního prostředku na jiný, oceňuje se tato lomená doprava suti v každém úseku samostatně.

12	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	0,089	544,00	48,42
----	---	-----------	---	---	-------	--------	-------

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo mezískládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užijí se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.

15	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	0,089	1 140,00	101,46
----	---	-----------	--	---	-------	----------	--------

Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.

14	K	997241519	Doprava vybouraných hmot, konstrukcí nebo suti vodorovné přemístění vybouraných hmot nebo konstrukcí, na vzdálenost Příplatek k ceně za každých další i započatý 1 km	t	0,801	10,10	8,09
----	---	-----------	---	---	-------	-------	------

Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro vodorovné přemístění jedním dopravním prostředkem nebo soupravou bez překládky na určenou skládku. 2. Ceny -1531 a -1539 lze použít i pro dopravu vyzískané hmoty z kolejového lože, nástupišť, drážních stezek apod. 3. Ceny -6111 a -6112 jsou určeny pro další nakládání nebo překládky na jakýkoliv dopravní prostředek. 4. Další vodorovné přemístění jiným dopravním prostředkem po provedeném překládky se oceňuje samostatně. 5. Délkou vzdálenosti vodorovného přemístění se rozumí délka dopravní trasy, kterou projekt stanovil jako nejvhodnější pro dopravu silničními nebo kolejovými dopravními prostředky.

998 - Přesun hmot

152,63

16	K	998018001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	0,158	966,00	152,63
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------

Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užijí se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.

PSV - Práce a dodávky PSV

292,71

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

292,71

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
21	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m	m2	3,300	20,70	68,31
			Oprava odfouklé omítky				
			1,5		1,500		
			Dozdění světlíku oboustranně				
			0,6*1,5*2		1,800		
			Součet		3,300		
22	K	784211121	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné středně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	3,300	68,00	224,40
			Oprava odfouklé omítky				
			1,5		1,500		
			Dozdění světlíku oboustranně				
			0,6*1,5*2		1,800		
			Součet		3,300		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: (SO-01-I) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Objekt: 01.02 ZTI ZL - Radiátory spojovací chodba a šatny na I. stupni ZL

JKSO:

Místo: Horní Slavkov

CC-CZ:

Datum: 6. 6. 2019

Objednatel:

Město Horní Slavkov

IČ: 00259322

DIČ: CZ00259322

Zhotovitel:

KV Realinvest s.r.o.

IČ: 29113903

DIČ: CZ29113903

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Viktor Geber

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	8 225,20
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	8 225,20

DPH základní	21,00%	ze	8 225,20	1 727,29
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	9 952,49
-------------------	--------------	-----------------

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: (SO-01-I) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Objekt: 01.02 ZTI ZL - Radiátory spojovací chodba a šatny na I. stupni ZL

Místo: Horní Slavkov

Datum: 6. 6. 2019

Objednatel: Město Horní Slavkov

Projektant:

Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel:

Víktor Geber

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	8 225,20
HSV - Práce a dodávky HSV	470,40
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	470,40
PSV - Práce a dodávky PSV	7 754,80
734 - Ústřední vytápění - armatury	2 949,40
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	2 346,00
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	2 459,40
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	8 225,20

ROZPOČET

Stavba: (SO-01-I) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Objekt: 01.02 ZTI ZL - Radiátory spojovací chodba a šatny na I. stupni ZL

Místo: Horní Slavkov

Datum: 6. 6. 2019

Objednatel: Město Horní Slavkov

Projektant:

Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel:

Viktor Geber

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

8 225,20

HSV - Práce a dodávky HSV

470,40

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

470,40

5	K	953941516	Osazování kovových konzol nebo kotev pro záclonové kryty, radiátorové držáky apod. s jejich dodáním	kus	3,000	53,60	160,80
6	M	48441001	sada upevňovací litinových radiátorů	sada	3,000	103,20	309,60

PSV - Práce a dodávky PSV

7 754,80

734 - Ústřední vytápění - armatury

2 949,40

4	K	734211120	Ventil závitový odvzdušňovací G 1/2 PN 16 do 120°C automatický	kus	3,000	330,00	990,00
8	K	734211121	Zátka radiátorová 1/2"	kus	3,000	51,75	155,25
1	K	734221533	Ventily regulační závitové termostatické, bez hlavice ovládání PN 16 do 110°C rohové jednoregulační G 3/4	kus	3,000	383,00	1 149,00

Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -0101 až -0105 nejsou započteny náklady na dodávku a montáž měřicí a vypouštěcí armatury. Tyto se oceňují samostatně souborem cen 734 49 1101 až -1105.

2	K	734261234	Šroubení topenářské PN 16 do 120°C přímé G 3/4	kus	3,000	211,00	633,00
3	K	998734201	Přesun hmot pro armatury stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	0,270	82,03	22,15

Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

2 346,00

7	K	733191912	Zaslepení radiátoru	kus	3,000	782,00	2 346,00
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	--------	----------

Zkrácení potrubí, 2x závit, 2x víčko mosaz 1/2"

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

2 459,40

10	K	735131311	Zapojení litinových radiátorů	ks	9,000	185,00	1 665,00
9	K	735159220	Montáž otopných těles panelových dvouřadých délky do 1500 mm	kus	3,000	264,80	794,40

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: (SO-01-I) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Objekt: 01.04-I-1 ZL - WC kabinka I. stupeň 1.NP - u šaten ZL

JKSO:

Místo: Horní Slavkov

Objednatel:

Město Horní Slavkov

Zhotovitel:

KV Realinvest s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Viktor Geber

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 6. 6. 2019

IČ: 00259322

DIČ: CZ00259322

IČ: 29113903

DIČ: CZ29113903

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu				8 204,59
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				8 204,59
DPH základní	21,00%	ze	8 204,59	1 722,96
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v	CZK	9 927,55

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: (SO-01-I) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Objekt: 01.04-I-1 ZL - WC kabinka I. stupeň 1.NP - u šaten ZL

Místo: Horní Slavkov

Datum: 6. 6. 2019

Objednatel: Město Horní Slavkov

Projektant:

Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel:

Viktor Geber

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	8 204,59
HSV - Práce a dodávky HSV	14 532,88
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	2 472,36
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	11 240,60
997 - Přesun sutě	213,27
998 - Přesun hmot	606,65
PSV - Práce a dodávky PSV	-6 328,29
771 - Podlahy z dlaždic	-5 697,57
781 - Dokončovací práce - obklady	-4 750,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	3 333,00
766 - Konstrukce truhlářské	236,34
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	549,94
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	8 204,59

ROZPOČET

Stavba: (SO-01-I) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Objekt: 01.04-I-1 ZL - WC kabinka I. stupeň 1.NP - u šaten ZL

Místo: Horní Slavkov

Datum: 6. 6. 2019

Objednatel: Město Horní Slavkov

Projektant:

Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel:

Viktor Geber

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

8 204,59

HSV - Práce a dodávky HSV

14 532,88

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

2 472,36

33	K	611142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačení do tmelu stropů <i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.</i>	m2	2,800	210,00	588,00
17	K	612131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	1,200	69,20	83,04
16	K	612135001	Vyrovnání nerovností podkladu vnitřních omítaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm vápenocementovou stěň	m2	1,200	260,00	312,00

Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na případné vkládání výztuže do vyrovnávací vrstvy; tyto se ocení cenami souboru cen 61.-14-10.. Potažení vnitřních ploch pletivem v části A04, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické. 2. Ceny -5011 nelze použít, je-li předepsáno vkládání výztužné tkaniny; náklady se ocení cenami 61. 14-1001 v části A04, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické. 3. Ceny lze použít i pro ocenění vyrovnání nerovností podkladu ploch určených k omítání u novostaveb. 4. Vyrovnáním se rozumí: a) vrstva omítky pro vyrovnání nerovností podkladu (výtluků apod.), b) vrstva omítky pro vyrovnání křivě postavené zdi, v tomto případě se uvádí průměrná tloušťka vrstvy omítky.

18	K	612142001.1	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačení do tmelu stěn <i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.</i>	m2	1,200	205,00	246,00
19	K	612311131.1	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	1,200	246,10	295,32
20	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křídel na cementovou maltu, plochy otvoru do 2,5 m2	kus	1,000	240,00	240,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro osazování zárubní a ráků do stěn z prefabrikovaných dílců např. pórobetonových nebo sesazovaných, které se provádí současně nebo bezprostředně po osazení stěnových dílců; podobně platí u konstrukci zděných přes 150 mm tloušťky, kde se osazování provádí převážně až po jejich vyzdění. 2. Ceny lze použít i pro osazení ocelových ráků na maltu určených pro zasklívání sklem profilovaným oceňované cenami katalogu 800-787 Zasklívání. 3. V cenách jsou započteny i náklady na kotvení ráků do zdiva. 4. Ceny jsou určeny pro jakýkoliv způsob provádění (např. bodovým přivařením k obnažené výztuži, uklinováním, zalitím pracen apod.). 5. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku zárubní nebo ráků, tyto se oceňují ve specifikaci. 6. V ceně -2951 jsou započteny náklady na usazení a vyvážení, včetně kotevního materiálu. 7. V ceně -2951 nejsou započteny náklady na připravenost stavebního otvoru, natažení jádrové a vrchní jemné omítky, tyto náklady se oceňují cenami části A04 Úpravy povrchů.

37	M	55331126	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 125 600 L/P	kus	1,000	708,00	708,00
----	---	----------	--	-----	-------	--------	--------

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

11 240,60

14	K	411238R	Zazdívká otvorů ve stropě pl do 1 m ² MVC, betonem nebo cihlami tl do 300 mm	kus	2,000	1 624,00	3 248,00
----	---	---------	---	-----	-------	----------	----------

*Zazdění otvoru v stropě ŽB s postupným dozdiváním a klinováním se spodním podepřením 0,2 x0,2x0,5
Položka nelze cenově ocenit URS*

34	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m ²	m ²	1,400	249,00	348,60
----	---	-----------	--	----------------	-------	--------	--------

Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -2244 až -2559 jsou započteny i náklady na vyvážení křidel. 2. Cenou -2641 se oceňuje i vybourání nosné ocelové konstrukce pro sádrokartonové přičky.

15	K	9720541R	Vybourání otvorů v ŽB stropích nebo klenbách pl do 0,0225 m ² tl do 80 mm	kus	2,000	3 822,00	7 644,00
----	---	----------	--	-----	-------	----------	----------

*Vybourání otvoru ve stropě ŽB s postupným odebráním a nafažáváním dia pilou se spodním podepřením 0,2 x0,2x0,5
Položka nelze cenově ocenit URSí 0,2 x0,2x0,5*

997 - Přesun sutě

213,27

22	K	997002511	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	0,114	95,90	10,93
----	---	-----------	---	---	-------	-------	-------

Poznámka k souboru cen: 1. Cenu nelze použít pro přemístění po železnici, po vodě nebo ručně. 2. V ceně jsou započteny i náklady na terénní přírážky i na jízdu v nepříznivých poměrech (sklon silnice nebo terénu, povrch dopravní plochy, použití přívěsů apod.). 3. Je-li na dopravní dráze nějaká překážka, pro kterou je nutné překládat suť z jednoho dopravního prostředku na jiný, oceňuje se tato lomená doprava suti v každém úseku samostatně.

21	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svísele ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	0,114	544,00	62,02
----	---	-----------	--	---	-------	--------	-------

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnění suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užijí se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pranájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.

24	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	0,114	1 140,00	129,96
----	---	-----------	--	---	-------	----------	--------

Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.

23	K	997241519	Doprava vybouraných hmot, konstrukcí nebo suti vodorovně přemístění vybouraných hmot nebo konstrukcí, na vzdálenost Příplatek k ceně za každých další i započatý 1 km	t	1,026	10,10	10,36
----	---	-----------	---	---	-------	-------	-------

Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro vodorovné přemístění jedním dopravním prostředkem nebo soupravou bez překládání na určenou skládku. 2. Ceny -1531 a -1539 lze použít i pro dopravu vyzískané hmoty z kolejového lože, nástupišť, drážních stezek apod. 3. Ceny -6111 a -6112 jsou určeny pro další nakládání nebo překládání na jakýkoliv dopravní prostředek. 4. Další vodorovné přemístění jiným dopravním prostředkem po provedeném překládání se oceňuje samostatně. 5. Délkou vzdálenosti vodorovného přemístění se rozumí délka dopravní trasy, kterou projekt stanovil jako nejvhodnější pro dopravu silničními nebo kolejovými dopravními prostředky.

998 - Přesun hmot

606,65

25	K	998018001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	0,628	966,00	606,65
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------

Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užijí se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.

PSV - Práce a dodávky PSV

-6 328,29

771 - Podlahy z dlaždic

-5 697,57

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
43	M	SOKL	sokl s položlábkem - dlaždice sokl, rozm. 300 x 80 mm, tl. 9 mm, povrch matný	kus	-48,400	88,00	-4 259,20

Poznámka k položce: BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE (PŘÍPADNĚ VIZUALIZACE) !!!

44	K	771473112	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem rovných, výšky přes 65 do 90 mm	m	-13,190	109,05	-1 438,37
----	---	-----------	--	---	---------	--------	-----------

781 - Dokončovací práce - obklady

-4 750,00

40	K	781473112	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	-3,800	700,00	-2 660,00
----	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

Poznámka k souboru cen: 1. Položky jsou určeny pro všechny druhy povrchových úprav.

41	M	OBKLAD	Obkládačka (koupelňová série), formát 250x450 mm, tl. 8 mm, povrch matný, barva popisná "hoce, crema, bruno" - vše v jednotné cenové relaci, nasákavost E>10%, balení 1,5 m2, hmotnost balení 20,7 kg, počet v balení 13 ks	m2	-3,800	550,00	-2 090,00
----	---	--------	---	----	--------	--------	-----------

Poznámka k položce: BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE (PŘÍPADNĚ VIZUALIZACE) !!!

783 - Dokončovací práce - nátěry

3 333,00

42	K	783812110	Nátěry olejové omítek stěn dvojnásobné a 1x email a 2x plně tmelení	m2	5,050	660,00	3 333,00
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------

766 - Konstrukce truhlářské

236,34

38	K	766662811	Demontáž dveřních konstrukcí k opětovnému použití prahů dveří jednokřídlových	kus	1,000	34,60	34,60
----	---	-----------	---	-----	-------	-------	-------

viz výkr.č. 6 - Kabina pro tělesné postižené I. stupeň - 1.NP

"pův. dveře chodba/102" 1

1,000

Součet

1,000

39	K	766691914	Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m2	kus	1,000	200,00	200,00
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------

Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -1931 a -1932 lze užít jen pro křídlo mající současně obě jmenované funkce.

viz výkr.č. 1 - Celkové schéma 1.NP

"dveře do šatny z chodby II.stupně" 1

1,000

Součet

1,000

29	K	998766201	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	0,740	2,35	1,74
----	---	-----------	--	---	-------	------	------

Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

549,94

9	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m Kolem vyměněných zárubní	m2	6,200	20,70	128,34
---	---	-----------	---	----	-------	-------	--------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			0,3*2*2		1,200		
			Část chodby				
			5		5,000		
			Součet		6,200		
31	K	784211121	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné středně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	6,200	68,00	421,60
			Kolem vyměněných zárubní				
			0,3*2*2		1,200		
			Část chodby				
			5		5,000		
			Součet		6,200		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: (SO-01-I) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Objekt: 01.04-II-1 ZL - WC II.stupeň 1NP ZL

JKSO:

Místo: Horní Slavkov

CC-CZ:

Datum: 6. 6. 2019

Objednatel:

Město Horní Slavkov

IČ: 00259322

DIČ: CZ00259322

Zhotovitel:

KV Realinvest s.r.o.

IČ: 29113903

DIČ: CZ29113903

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Viktor Geber

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu 70 585,57

Ostatní náklady 0,00

Cena bez DPH 70 585,57

DPH základní	21,00%	ze	70 585,57	14 822,97
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 85 408,54

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: (SO-01-I) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Objekt: 01.04-II-1 ZL - WC II.stupeň 1NP ZL

Místo: Horní Slavkov

Datum: 6. 6. 2019

Objednatel: Město Horní Slavkov

Projektant:

Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel:

Viktor Geber

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	70 585,57
HSV - Práce a dodávky HSV	31 350,75
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	12 499,26
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	10 021,83
997 - Přesun sutě	4 948,27
998 - Přesun hmot	3 881,39
PSV - Práce a dodávky PSV	39 234,82
741 - Elektroinstalace - silnoproud	9 100,00
771 - Podlahy z dlaždic	-11 256,90
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	1 126,49
763 - Konstrukce suché výstavby	6 948,08
781 - Dokončovací práce - obklady	33 317,15
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	70 585,57

ROZPOČET

Stavba: (SO-01-I) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Objekt: 01.04-II-1 ZL - WC II.stupeň 1NP ZL

Místo: Horní Slavkov Datum: 6. 6. 2019
 Objednatel: Město Horní Slavkov Projektant:
 Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o. Zpracovatel: Viktor Geber

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu **70 585,57**

HSV - Práce a dodávky HSV 31 350,75

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 12 499,26

72	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačení do tmelu stěn	m2	54,960	191,00	10 497,36
----	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------

Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.

1. plocha

1,8

1,800

Strop

17,8

17,800

2. plocha

35,36

35,360

Součet

54,960

73	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	1,800	246,10	442,98
----	---	-----------	---	----	-------	--------	--------

1. plocha

1,8

1,800

Součet

1,800

97	K	631312141	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě rýh v dosavadních mazaninách	m3	0,240	4 010,00	962,40
----	---	-----------	---	----	-------	----------	--------

79	K	631319012	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 80 do 120 mm	m3	0,240	401,00	96,24
----	---	-----------	--	----	-------	--------	-------

Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10., 2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem., 3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.,

80	K	631319173	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 80 do 120 mm	m3	0,240	122,00	29,28
----	---	-----------	--	----	-------	--------	-------

Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10., 2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem., 3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.,

81	K	631362021.1	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,015	31 400,00	471,00
----	---	-------------	--	---	-------	-----------	--------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

10 021,83

76	K	411238R	Zazdívka otvorů ve stropě pl do 1 m ² MVC, betonem nebo cihlami tl do 300 mm	kus	3,000	1 624,00	4 872,00
41	K	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m ²	2,400	140,00	336,00

Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro zbrúšení podlah před pokládkou zpevňovacích nátěrů, odfrézování zaolejovaných vrstev, odstranění starých nátěrů, lepidel dlažby, vyrovnání povrchu - odstranění nerovností, zarovnění nerovností v okolí dilatačních spar.

42	K	965046119	Broušení stávajících betonových podlah Příplatek k ceně za každý další 1 mm úběru	m ²	21,600	62,40	1 347,84
----	---	-----------	--	----------------	--------	-------	----------

Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro zbrúšení podlah před pokládkou zpevňovacích nátěrů, odfrézování zaolejovaných vrstev, odstranění starých nátěrů, lepidel dlažby, vyrovnání povrchu - odstranění nerovností, zarovnění nerovností v okolí dilatačních spar.

2,4*9
Součet

21,600
21,600

6	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m ²	m ²	2,400	249,00	597,60
---	---	-----------	---	----------------	-------	--------	--------

Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -2244 až -2559 jsou započteny i náklady na vyvážení křidel. 2. Cenou -2641 se oceňuje i vybourání nosné ocelové konstrukce pro sádkartonové přičky.

50	K	978059541	Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdvo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m ²	m ²	36,035	79,60	2 868,39
----	---	-----------	---	----------------	--------	-------	----------

Poznámka k souboru cen: 1. Odsekání soklíků se oceňuje cenami souboru cen 965 08.

viz výkr.č. 5 - Kabina pro tělesně postižené II. stupeň - 1.NP
36,035
Součet

36,035
36,035

997 - Přesun sutě

4 948,27

43	K	997002511	Vodorovně přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	2,645	95,90	253,66
----	---	-----------	---	---	-------	-------	--------

Poznámka k souboru cen: 1. Cenu nelze použít pro přemístění po železnici, po vodě nebo ručně. 2. V ceně jsou započteny i náklady na terénní přírážky i na jízdu v nepříznivých poměrech (sklon silnice nebo terénu, povrch dopravní plochy, použití přivěsů apod.). 3. Je-li na dopravní dráze nějaká překážka, pro kterou je nutné překládat suť z jednoho dopravního prostředku na jiný, oceňuje se tato lomená doprava suti v každém úseku samostatně.

44	K	997013211.1	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	2,645	544,00	1 438,88
----	---	-------------	---	---	-------	--------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a halý výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.

45	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směšného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	2,645	1 140,00	3 015,30
----	---	-----------	--	---	-------	----------	----------

Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.

46	K	997241519	Doprava vybouraných hmot, konstrukcí nebo suti vodorovné přemístění vybouraných hmot nebo konstrukcí, na vzdálenost Příplatek k ceně za každých další i započatý 1 km	t	23,805	10,10	240,43
----	---	-----------	---	---	--------	-------	--------

Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro vodorovné přemístění jedním dopravním prostředkem nebo soupravou bez překládání na určenou skládku. 2. Ceny -1531 a -1539 lze použít i pro dopravu vyzískané hmoty z kolejového lože, nástupiště, drážních stezek apod. 3. Ceny -6111 a -6112 jsou určeny pro další nakládání nebo překládání na jakýkoliv dopravní prostředek. 4. Další vodorovné přemístění jiným dopravním prostředkem po provedeném překládání se oceňuje samostatně. 5. Délkou vzdálenosti vodorovného přemístění se rozumí délka dopravní trasy, kterou projekt stanovil jako nejvhodnější pro dopravu silničními nebo kolejovými dopravními prostředky.

998 - Přesun hmot

3 881,39

47	K	998018001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	4,018	966,00	3 881,39
----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------

Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.

PSV - Práce a dodávky PSV

39 234,82

741 - Elektroinstalace - silnoproud

9 100,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
102	K	Pol10	Montáž svítidel - vyhledání stávajících tras a zjištění napojení stávajících elektroinstalací	kpl	2,000	500,00	1 000,00

2 2,000

103	M	Pol9	Sví. MODUS BRSB4K0300V6 - koupelny WC dívky 1.NP II.stupeň	ks	6,000	1 350,00	8 100,00
-----	---	------	---	----	-------	----------	----------

771 - Podlahy z dlaždic

-11 256,90

98	M	SOKL	sokl s položlábkem - dlaždice sokl, rozm. 300 x 80 mm, tl. 9 mm, povrch matný	kus	-95,700	88,00	-8 421,60
----	---	------	---	-----	---------	-------	-----------

Poznámka k položce: BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE (PŘÍPADNĚ VIZUALIZACE) !!!

104	K	771473112	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem rovných, výšky přes 65 do 90 mm	m	-26,000	109,05	-2 835,30
-----	---	-----------	--	---	---------	--------	-----------

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

1 126,49

74	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m	m2	12,700	20,70	262,89
----	---	-----------	---	----	--------	-------	--------

1. plocha

1,8

1,800

Nová přička

1,8*0,5

0,900

Část chodby

10

10,000

Součet

12,700

75	K	784211121	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné středně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	12,700	68,00	863,60
----	---	-----------	--	----	--------	-------	--------

1. plocha

1,8

1,800

Nová přička

1,8*0,5

0,900

Část chodby

10

10,000

Součet

12,700

763 - Konstrukce suché výstavby

6 948,08

82	K	763121427	SDK stěna přesazená tl 62,5 mm profil CW+UW 50 deska 1xH2 12,5	m2	8,580	684,00	5 868,72
----	---	-----------	--	----	-------	--------	----------

Vyrovnání křivé stěny SDK 3,15x3,3

Umyvadlo

3,3*1,4

4,620

Kastlík vzduchotechniky

(0,3*3,3)*4

3,960

Součet

8,580

96	K	763164511	SDK obklad kovových kcí tvaru L š do 0,4 m desky 1xA 12,5	m	3,300	297,60	982,08
----	---	-----------	---	---	-------	--------	--------

39	K	998763401	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	1,420	68,51	97,28
----	---	-----------	---	---	-------	-------	-------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se použijí tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci., 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích., 3. Příplatek k cenám -3381 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. U přesunu stanoveného procentní sazbou se ztížení přesunu ocení individuálně.,

781 - Dokončovací práce - obklady

33 317,15

84	K	781413116	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem hladkých přes 50 do 85 ks/m2	m2	0,280	800,00	224,00
----	---	-----------	--	----	-------	--------	--------

Poznámka k souboru cen: 1. Položky jsou určeny pro všechny druhy povrchových úprav.

85	M	LISTELA	listela keramická, formát 50x250 mm, tl. 8 mm, povrch matný, barva popisná "noce", nasákavost E>10%, balení 1 set, hmotnost balení 0,4 kg	ks	23,000	75,00	1 725,00
----	---	---------	---	----	--------	-------	----------

Poznámka k položce: BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE (PŘÍPADNĚ VIZUALIZACE) !!!

26	K	781473112	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	28,156	800,00	22 524,80
----	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

Poznámka k souboru cen: 1. Položky jsou určeny pro všechny druhy povrchových úprav.

Náhrada za starý obklad

(9,2*2,1)-(1,2*1,97)

16,956

Proti stávajícím umyvadlům

5,6*2

11,200

Součet

28,156

27	M	OBKLAD	Obkládačka (koupelnová série), formát 250x450 mm, tl. 8 mm, povrch matný, barva popisná "noce, crema, bruno" - vše v jednotné cenové relaci, nasákavost E>10%, balení 1,5 m2, hmotnost balení 20,7 kg, počet v balení 13 ks	m2	12,320	550,00	6 776,00
----	---	--------	---	----	--------	--------	----------

Poznámka k položce: BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE (PŘÍPADNĚ VIZUALIZACE) !!!

Proti stávajícím umyvadlům

5,6*2

11,200

Součet

11,200

59	K	781479196	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za dvousložkový spárovací tmel	m2	11,200	35,20	394,24
----	---	-----------	--	----	--------	-------	--------

Poznámka k souboru cen: 1. Položky jsou určeny pro všechny druhy povrchových úprav.

Proti stávajícím umyvadlům

5,6*2

11,200

Součet

11,200

25	K	781495111	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	11,200	40,30	451,36
----	---	-----------	---	----	--------	-------	--------

Poznámka k souboru cen: 1. V cenách 781 12-1011 až -1015 jsou započteny náklady na materiál. 2. V cenách 781 16-1011 až -1023 nejsou započteny náklady na materiál, tyto se oceňují ve specifikaci.

Proti stávajícím umyvadlům

5,6*2

11,200

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Součet		11,200		
34	K	998781201	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	2,800	436,34	1 221,75

Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: (SO-01-I) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Objekt: 01.04-II-1 ZTI - ZL - WC II.stupeň 1NP - ZTI ZL

JKSO:

Místo: Horní Slavkov

CC-CZ:

Datum: 6. 6. 2019

Objednatel:

Město Horní Slavkov

IČ: 00259322

DIČ: CZ00259322

Zhotovitel:

KV Realinvest s.r.o.

IČ: 29113903

DIČ: CZ29113903

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Viktor Geber

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu 28 098,21

Ostatní náklady 0,00

Cena bez DPH 28 098,21

DPH základní 21,00% ze 28 098,21 5 900,62

snížená 15,00% ze 0,00 0,00

Cena s DPH v CZK 33 998,83

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: (SO-01-I) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Objekt: 01.04-II-1 ZTI - ZL - WC II.stupeň 1NP - ZTI ZL

Místo: Horní Slavkov

Datum: 6. 6. 2019

Objednatel: Město Horní Slavkov

Projektant:

Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel:

Viktor Geber

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	28 098,21
D1 - KABINKA II STUPEŇ - 1NP	9 502,00
PSV - Práce a dodávky PSV	18 596,21
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	11 278,35
751 - Vzduchotechnika	7 317,86
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	28 098,21

ROZPOČET

Stavba: (SO-01-I) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Objekt: 01.04-II-1 ZTI - ZL - WC II.stupeň 1NP - ZTI ZL

Místo: Horní Slavkov Datum: 6. 6. 2019

Objednatel: Město Horní Slavkov

Projektant:

Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel:

Viktor Geber

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

28 098,21

D1 - KABINKA II STUPEŇ - 1NP

9 502,00

1	K	Pol1	Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 110	m	8,000	680,00	5 440,00
2	K	Pol2	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	8,000	39,00	312,00
3	K	Pol3	Demontáž a úprava stávajících rozvodů vnitřní kanalizace, stavební připomoc (sekací práce, průrazy, vrtání...), začištění prostupů, ostatní zednické začištění, drobný (podružný) instalační materiál	soubor	1,000	3 750,00	3 750,00

PSV - Práce a dodávky PSV

18 596,21

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

11 278,35

4	K	721174045	Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 110 <i>8m + 0,5m (VZT 1. stupeň)</i>	m	8,500	680,00	5 780,00
5	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125 <i>Poznámka k souboru cen: 1. V ceně -0123 není započteno dodání média; jeho dodávka se oceňuje ve specifikaci.</i>	m	8,000	39,00	312,00
7	K	721-OST	Demontáž a úprava stávajících rozvodů vnitřní kanalizace, stavební připomoc (sekací práce, průrazy, vrtání...), začištění prostupů, ostatní zednické začištění, drobný (podružný) instalační materiál	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00
6	K	998721201	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	1,680	110,92	186,35

Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

751 - Vzduchotechnika

7 317,86

14	K	751111014	Montáž ventilátoru axiálního nízkotlakého nástěnného základního, průměru přes 300 do 400 mm viz výkr.č. 10 - Zázemí tělocvičen "pro odvětrání m.č. 114" 1	kus	1,000	600,00	600,00
					1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Součet 1,000

15	M	VENTILÁTOR	Axiální potrubní ventilátor s časovým doběhem (ovl. současně s ovětl.), typ do potrubí, pr. 100 mm - potrubní axiální ventilátor určený pro montáž do kruhového potrubí	kus	1,000	3 750,00	3 750,00
16	K	751510041	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá bez příruby, průměru do 100 mm	m	3,500	500,00	1 750,00

Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání a montáž trub včetně tvarovek., 2. V cenách -0010 až -0023 jsou započteny i náklady na: a) dodání a osazení přírubových lišt, b) tmelení akrylátovým tmelem., 3. V cenách -0041 až -0053 nejsou započteny náklady na příruby, spoje jsou prováděné pomocí spojek.,

viz výkr.č. 10 - Zázemí tělocvičen

"pro odvětrání m.č. 114" 3,5

3,500

Součet

3,500

19	K	998751201	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 12 m	%	0,520	72,80	37,86
----	---	-----------	---	---	-------	-------	-------

Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci., 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích., 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.,

17	K	MŘÍŽKA	Větrací mřížka pohledová do D 120 mm - dodávka montáž	kus	1,000	200,00	200,00
----	---	--------	---	-----	-------	--------	--------

viz výkr.č. 10 - Zázemí tělocvičen

"m.č. 114" 1

1,000

Součet

1,000

18	K	ŽALUZIE	Protidešťová žaluzie na potrubí do D 200 mm - dodávka a montáž	kus	1,000	980,00	980,00
----	---	---------	--	-----	-------	--------	--------

viz výkr.č. 10 - Zázemí tělocvičen

"ukončení odvětrání m.č. 114 na fasádě" 1

1,000

Součet

1,000

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: (SO-01-I) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Objekt: 01.07 ZL - Výtahová šachta ZL

JKSO:

Místo: Horní Slavkov

Objednatel:

Město Horní Slavkov

Zhotovitel:

KV Realinvest s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Viktor Geber

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 6. 6. 2019

IČ: 00259322

DIČ: CZ00259322

IČ: 29113903

DIČ: CZ29113903

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu				174 328,18
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				174 328,18
DPH základní	21,00%	ze	174 328,18	36 608,92
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v	CZK	210 937,10

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: (SO-01-I) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Objekt: 01.07 ZL - Výtahová šachta ZL

Místo: Horní Slavkov

Datum: 6. 6. 2019

Objednatel: Město Horní Slavkov

Projektant:

Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel:

Viktor Geber

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	174 328,18
4 - Vodorovné konstrukce	31 734,40
HSV - Práce a dodávky HSV	110 930,52
3 - Svislé a kompletní konstrukce	26 688,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	29 986,25
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	26 665,54
997 - Přesun sutě	4 348,63
998 - Přesun hmot	23 242,10
PSV - Práce a dodávky PSV	31 663,26
776 - Podlahy povlakové	15 403,74
783 - Dokončovací práce - nátěry	2 640,00
741 - Elektroinstalace - silnoproud	3 114,04
763 - Konstrukce suché výstavby	896,89
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	9 608,59
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	174 328,18

ROZPOČET

Stavba: (SO-01-I) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Objekt: 01.07 ZL - Výtahová šachta ZL

Místo: Horní Slavkov

Datum: 6. 6. 2019

Objednatel: Město Horní Slavkov

Projektant:

Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel:

Viktor Geber

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

174 328,18

4 - Vodorovné konstrukce

31 734,40

23	K	417321515	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 25/30	m3	2,000	2 432,00	4 864,00
21	K	417352411	Ztracené bednění věnců z pórobetonových U-profilů do 500 kg/m3 pro zdivo tl 375 mm	m	22,000	503,20	11 070,40
22	K	417361221	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 216	t	0,500	31 600,00	15 800,00

HSV - Práce a dodávky HSV

110 930,52

3 - Svislé a kompletní konstrukce

26 688,00

1	K	310239211	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 1 m2 do 4 m2 na maltu vápenocementovou Zazdění otvoru v 1.PP 1,8*1,5*0,4 Součet	m3	1,080	4 000,00	4 320,00
33	K	310239211	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 1 m2 do 4 m2 na maltu vápenocementovou	m3	0,171	4 000,00	684,00
66	K	310239211	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 1 m2 do 4 m2 na maltu vápenocementovou 0,3*0,15*3,8	m3	0,171	4 000,00	684,00
94	K	Pol26	Vyhledání stávajících tras a zjištění napojení stávajících elektroinstalací 3*14	kpl	42,000	500,00	21 000,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

29 986,25

34	K	611142001.1	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pružích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačáním do tmelu stropů <i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.</i> Potažení nového SDK podhledu 2*0,5*2 Součet	m2	2,000	205,00	410,00
35	K	611311131.1	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných Potažení nového SDK podhledu 2*0,5*2 Součet	m2	2,000	270,00	540,00
36	K	611325122	Vápenocementová omítka rýh štuková ve stropech, šířky rýhy přes 150 do 300 mm viz výkr.3 - Kuchyňka 7,775*0,3 Součet	m2	2,333	728,00	1 698,42

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
72	K	611325122	Vápenocementová omítka rýh štuková ve stropech, šířky rýhy přes 150 do 300 mm	m2	2,333	728,00	1 698,42
			viz výkr.3 - Kuchyňka				
			7,775*0,3		2,333		
			Součet		2,333		
29	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pleťvem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	2,700	191,00	515,70
			<i>Poznámka k souboru cen:, 1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.,</i>				
			Zazděný otvor				
			1,8*1,5		2,700		
			Součet		2,700		
37	K	612142001.1	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačením do tmelu stěn	m2	1,360	191,00	259,76
			<i>Poznámka k souboru cen:, 1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.,</i>				
			Zazdění otvoru				
			0,85*1,6		1,360		
			Součet		1,360		
30	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	2,700	246,10	664,47
			Zazděný otvor				
			1,8*1,5		2,700		
			Součet		2,700		
38	K	612311131.1	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	2,860	246,10	703,85
			Po starých světlech				
			3*0,5		1,500		
			Zazdění otvoru				
			0,85*1,6		1,360		
			Součet		2,860		
73	K	612311131.1	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	1,500	246,10	369,15
			Po starých světlech				
			3*0,5		1,500		
			Součet		1,500		
39	K	612325101	Vápenocementová hrubá omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm	m2	4,000	794,40	3 177,60
32	K	612325100	Vápenocementová hrubá omítka rýh ve stěnách šířky přes 300 mm - začištění spáry stropu	m2	10,800	766,00	8 272,80
103	K	612325111	Vápenocementová omítka rýh hladká ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm	m2	4,000	794,40	3 177,60
40	K	612325122	Vápenocementová omítka rýh štuková ve stěnách, šířky rýhy přes 150 do 300 mm	m2	4,000	611,00	2 444,00
74	K	612325122	Vápenocementová omítka rýh štuková ve stěnách, šířky rýhy přes 150 do 300 mm	m2	4,000	611,00	2 444,00
104	K	612325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 10%	m2	20,000	56,24	1 124,80
105	K	612325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 10%	m2	20,000	64,32	1 286,40
41	K	631312141	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě rýh v dosavadních mazaninách	m3	0,080	4 010,00	320,80
75	K	631312141	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě rýh v dosavadních mazaninách	m3	0,080	4 010,00	320,80
42	K	631319012	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 80 do 120 mm	m3	0,080	401,00	32,08

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Poznámka k souboru cen; 1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10., 2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem., 3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsí, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.,

76	K	631319012	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 80 do 120 mm	m3	0,080	401,00	32,08
----	---	-----------	--	----	-------	--------	-------

Poznámka k souboru cen; 1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10., 2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem., 3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsí, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.,

43	K	631319173	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 80 do 120 mm	m3	0,080	122,00	9,76
----	---	-----------	--	----	-------	--------	------

Poznámka k souboru cen; 1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10., 2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem., 3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsí, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.,

77	K	631319173	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 80 do 120 mm	m3	0,080	122,00	9,76
----	---	-----------	--	----	-------	--------	------

Poznámka k souboru cen; 1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10., 2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem., 3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsí, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.,

44	K	632451101	Potěr cementový samonivelační ze suchých směsí tloušťky přes 2 do 5 mm	m2	2,000	237,00	474,00
----	---	-----------	--	----	-------	--------	--------

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

26 665,54

45	K	411238R	Zazdívka otvorů ve stropě pl do 1 m2 MVC, betonem nebo cihlami tl do 300 mm	kus	1,000	1 624,00	1 624,00
----	---	---------	---	-----	-------	----------	----------

*Zazdění otvoru v stropě ŽB s postupným dozdiváním a klínováním se spodním podepřením
Položka nelze cenově ocenit URS*

78	K	411238R	Zazdívka otvorů ve stropě pl do 1 m2 MVC, betonem nebo cihlami tl do 300 mm	kus	1,000	1 624,00	1 624,00
----	---	---------	---	-----	-------	----------	----------

*Zazdění otvoru v stropě ŽB s postupným dozdiváním a klínováním se spodním podepřením 0,2 x0,2x0,5
Položka nelze cenově ocenit URS*

106	K	411238R	Zazdívka otvorů ve stropě pl do 1 m2 MVC, betonem nebo cihlami tl do 300 mm	kus	1,000	1 624,00	1 624,00
-----	---	---------	---	-----	-------	----------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<i>Zazdění otvoru v stropě ŽB s postupným dozdiváním a klínováním se spodním podepřením 0,2 x0,2x0,5 Položka nelze cenově ocenit URS</i>							
109	K	611325122	Vápenocementová omítka rýh štuková ve stropích, šířky rýhy přes 150 do 300 mm	m2	2,333	728,00	1 698,42
viz výkr.3 - Kuchyňka							
7,775*0,3					2,333		
Součet					2,333		
79	K	612325101.1	Vápenocementová hrubá omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm	m2	4,000	917,00	3 668,00
110	K	612325122	Vápenocementová omítka rýh štuková ve stěnách, šířky rýhy přes 150 do 300 mm	m2	4,000	611,00	2 444,00
46	K	9720541R	Vybourání otvorů v ŽB stropích nebo klenbách	kus	1,000	3 822,00	3 822,00
<i>Vybourání otvoru ve stropě ŽB s postupným odebíráním a nařezáváním dia pilou se spodním podepřením 0,2 x0,2x0,5 Položka nelze cenově ocenit URS 0,2 x0,2x0,5</i>							
80	K	9720541R	Vybourání otvorů v ŽB stropích nebo klenbách	kus	1,000	3 822,00	3 822,00
<i>Vybourání otvoru ve stropě ŽB s postupným odebíráním a nařezáváním dia pilou se spodním podepřením 0,2 x0,2x0,5 Položka nelze cenově ocenit URS 0,2 x0,2x0,5</i>							
107	K	9720541R.1	Vybourání otvorů v ŽB stropích nebo klenbách pl do 0,0225 m2 tl do 80 mm	kus	1,000	3 822,00	3 822,00
<i>Vybourání otvoru ve stropě ŽB s postupným odebíráním a nařezáváním dia pilou se spodním podepřením 0,2 x0,2x0,5 Položka nelze cenově ocenit URS0,2 x0,2x0,5</i>							
47	K	974031267	Vysekání rýh ve zdivu cihelném u stropu hl do 150 mm š do 300 mm	m	3,800	220,80	839,04
81	K	974031267	Vysekání rýh ve zdivu cihelném u stropu hl do 150 mm š do 300 mm	m	3,800	220,80	839,04
108	K	974031267	Vysekání rýh ve zdivu cihelném u stropu hl do 150 mm š do 300 mm	m	3,800	220,80	839,04
997 - Přesun sutě							4 348,63
25	K	997002511	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	1,900	95,90	182,21
<i>Poznámka k souboru cen:, 1. Cenu nelze použít pro přemístění po železnici, po vodě nebo ručně., 2. V ceně jsou započteny i náklady na terénní přírážky i na jízdu v nepříznivých poměrech (sklon silnice nebo terénu, povrch dopravní plochy, použití přívěsů apod.), 3. Je-li na dopravní dráze nějaká překážka, pro kterou je nutné překládat sut z jednoho dopravního prostředku na jiný, oceňuje se tato lomená doprava suti v každém úseku samostatně.,</i>							
48	K	997002511	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	0,029	95,90	2,78
<i>Poznámka k souboru cen:, 1. Cenu nelze použít pro přemístění po železnici, po vodě nebo ručně., 2. V ceně jsou započteny i náklady na terénní přírážky i na jízdu v nepříznivých poměrech (sklon silnice nebo terénu, povrch dopravní plochy, použití přívěsů apod.), 3. Je-li na dopravní dráze nějaká překážka, pro kterou je nutné překládat sut z jednoho dopravního prostředku na jiný, oceňuje se tato lomená doprava suti v každém úseku samostatně.,</i>							
82	K	997002511	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	0,004	95,90	0,38

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Poznámka k souboru cen; 1. Cenu nelze použít pro přemístění po železnici, po vodě nebo ručně. 2. V ceně jsou započteny i náklady na terénní přírážky i na jízdu v nepříznivých poměrech (sklon silnice nebo terénu, povrch dopravní plochy, použití přívěsů apod.). 3. Je-li na dopravní dráze nějaká překážka, pro kterou je nutné překládat sut z jednoho dopravního prostředku na jiný, oceňuje se tato lomená doprava suti v každém úseku samostatně.

111	K	997002511	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	0,450	95,90	43,16
-----	---	-----------	---	---	-------	-------	-------

Poznámka k souboru cen: 1. Cenu nelze použít pro přemístění po železnici, po vodě nebo ručně. 2. V ceně jsou započteny i náklady na terénní přírážky i na jízdu v nepříznivých poměrech (sklon silnice nebo terénu, povrch dopravní plochy, použití přívěsů apod.). 3. Je-li na dopravní dráze nějaká překážka, pro kterou je nutné překládat sut z jednoho dopravního prostředku na jiný, oceňuje se tato lomená doprava suti v každém úseku samostatně.

24	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	1,900	1 230,00	2 337,00
----	---	-----------	---	---	-------	----------	----------

Poznámka k souboru cen; 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užijí se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.

49	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	0,029	1 230,00	35,67
----	---	-----------	---	---	-------	----------	-------

Poznámka k souboru cen; 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užijí se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.

83	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	0,004	1 230,00	4,92
----	---	-----------	---	---	-------	----------	------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Poznámka k souboru cen; 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na; a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku., 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m., 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti., 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.,

112	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	0,450	1 230,00	553,50
-----	---	-----------	---	---	-------	----------	--------

Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na; a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.

27	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	1,900	400,00	760,00
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------

Poznámka k souboru cen; 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů., 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně., 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb., 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.,

50	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	0,029	400,00	11,60
----	---	-----------	--	---	-------	--------	-------

Poznámka k souboru cen; 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů., 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně., 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb., 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.,

84	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	0,004	400,00	1,60
----	---	-----------	--	---	-------	--------	------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<p><i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů., 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně., 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb., 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.,</i></p>							
113	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	0,450	400,00	180,00
<p><i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</i></p>							
26	K	997241519	Doprava vybouraných hmot, konstrukcí nebo suti vodorovné přemístění vybouraných hmot nebo konstrukcí, na vzdálenost Příplatek k ceně za každých další i započatý 1 km	t	19,000	10,10	191,90
<p><i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro vodorovné přemístění jedním dopravním prostředkem nebo soupravou bez překládání na určenou skládku., 2. Ceny -1531 a -1539 lze použít i pro dopravu vyzískané hmoty z kolejového lože, nástupišt, drážních stezek apod., 3. Ceny -6111 a -6112 jsou určeny pro další nakládání nebo překládání na jakýkoliv dopravní prostředek., 4. Další vodorovné přemístění jiným dopravním prostředkem po provedeném překládání se oceňuje samostatně., 5. Délkou vzdálenosti vodorovného přemístění se rozumí délka dopravní trasy, kterou projekt stanovil jako nejvhodnější pro dopravu silničními nebo kolejovými dopravními prostředky.,</i></p>							
51	K	997241519	Doprava vybouraných hmot, konstrukcí nebo suti vodorovné přemístění vybouraných hmot nebo konstrukcí, na vzdálenost Příplatek k ceně za každých další i započatý 1 km	t	0,261	10,10	2,64
<p><i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro vodorovné přemístění jedním dopravním prostředkem nebo soupravou bez překládání na určenou skládku., 2. Ceny -1531 a -1539 lze použít i pro dopravu vyzískané hmoty z kolejového lože, nástupišt, drážních stezek apod., 3. Ceny -6111 a -6112 jsou určeny pro další nakládání nebo překládání na jakýkoliv dopravní prostředek., 4. Další vodorovné přemístění jiným dopravním prostředkem po provedeném překládání se oceňuje samostatně., 5. Délkou vzdálenosti vodorovného přemístění se rozumí délka dopravní trasy, kterou projekt stanovil jako nejvhodnější pro dopravu silničními nebo kolejovými dopravními prostředky.,</i></p>							
85	K	997241519	Doprava vybouraných hmot, konstrukcí nebo suti vodorovné přemístění vybouraných hmot nebo konstrukcí, na vzdálenost Příplatek k ceně za každých další i započatý 1 km	t	0,036	10,10	0,36

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro vodorovné přemístění jedním dopravním prostředkem nebo soupravou bez překládání na určenou skládku., 2. Ceny -1531 a -1539 lze použít i pro dopravu vyzískané hmoty z kolejového lože, nástupišť, drážních stezek apod., 3. Ceny -6111 a -6112 jsou určeny pro další nakládání nebo překládání na jakýkoliv dopravní prostředek., 4. Další vodorovné přemístění jiným dopravním prostředkem po provedeném překládání se oceňuje samostatně., 5. Délkou vzdálenosti vodorovného přemístění se rozumí délka dopravní trasy, kterou projekt stanovil jako nejvhodnější pro dopravu silničními nebo kolejovými dopravními prostředky.,

114	K	997241519	Doprava vybouraných hmot, konstrukcí nebo suti vodorovné přemístění vybouraných hmot nebo konstrukcí, na vzdálenost Příplatek k ceně za každých další i započatý 1 km	t	4,050	10,10	40,91
-----	---	-----------	---	---	-------	-------	-------

Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro vodorovné přemístění jedním dopravním prostředkem nebo soupravou bez překládání na určenou skládku. 2. Ceny -1531 a -1539 lze použít i pro dopravu vyzískané hmoty z kolejového lože, nástupišť, drážních stezek apod. 3. Ceny -6111 a -6112 jsou určeny pro další nakládání nebo překládání na jakýkoliv dopravní prostředek. 4. Další vodorovné přemístění jiným dopravním prostředkem po provedeném překládání se oceňuje samostatně. 5. Délkou vzdálenosti vodorovného přemístění se rozumí délka dopravní trasy, kterou projekt stanovil jako nejvhodnější pro dopravu silničními nebo kolejovými dopravními prostředky.

998 - Přesun hmot

23 242,10

31	K	11310R	Odstranění výztuže z betonového stropu	m2	9,720	1 600,00	15 552,00
----	---	--------	--	----	-------	----------	-----------

*Výřezání ocelových výztuže z ŽB stropu ručně, po jednotlivých částech výztuže ve složitosti
Položka nelze ocenit položkou URS*

28	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	19,800	250,00	4 950,00
----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------

Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztižení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb., 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119., 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.,

52	K	998018002.1	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	0,736	1 100,00	809,60
----	---	-------------	--	---	-------	----------	--------

Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztižení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb., 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119., 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.,

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
86	K	998018002.2	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	1,057	1 100,00	1 162,70

Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.,

115	K	998018002.3	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	0,698	1 100,00	767,80
-----	---	-------------	--	---	-------	----------	--------

Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.

PSV - Práce a dodávky PSV

31 663,26

776 - Podlahy povlakové

15 403,74

53	K	776111116	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)	m2	2,000	85,00	170,00
----	---	-----------	--	----	-------	-------	--------

Poznámka k souboru cen: 1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypání křemičitým pískem. 2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva. 3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.

54	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	2,000	55,00	110,00
----	---	-----------	---------------------------------	----	-------	-------	--------

Poznámka k souboru cen: 1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypání křemičitým pískem. 2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva. 3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.

55	K	776121411	Příprava podkladu penetrace dvousložková podlah na dřevo (špachtlováním)	m2	2,000	180,00	360,00
----	---	-----------	--	----	-------	--------	--------

Poznámka k souboru cen: 1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypání křemičitým pískem. 2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva. 3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.

56	K	776232111	Montáž podlahovin z vinylu lepením lamel nebo čtverců 2-složkovým lepidlem (do vlhkých prostor)	m2	2,000	295,00	590,00
57	M	Vinyl	Vinylové podlahy - dle výběru investora	m2	5,000	650,00	3 250,00
67	K	776232111	Montáž podlahovin z vinylu lepením lamel nebo čtverců 2-složkovým lepidlem (do vlhkých prostor)	m2	2,000	295,00	590,00
68	M	Vinyl	Vinylové podlahy - dle výběru investora	m2	5,000	650,00	3 250,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
58	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	15,000	150,00	2 250,00
59	M	28411008	lišta soklová PVC 16x60mm	m	15,000	85,00	1 275,00
69	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	15,000	150,00	2 250,00
70	M	28411008	lišta soklová PVC 16x60mm	m	15,000	85,00	1 275,00
60	K	998776202	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	0,380	15,12	5,75

Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

71	K	998776202.1	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	73,650	0,38	27,99
----	---	-------------	--	---	--------	------	-------

Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

783 - Dokončovací práce - nátěry

2 640,00

116	K	783812110	Nátěry olejové omítek stěn dvojnásobné a 1x email a 2x plně tmelení	m2	3,000	880,00	2 640,00
-----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------

741 - Elektroinstalace - silnoproud

3 114,04

121	K	Pol10	Montáž svítidel - vyhledání stávajících tras a zjištění napojení stávajících elektroinstalací	kpl	1,000	500,00	500,00
119	M	Pol3	Svítilno MODUS LLX258 al EP-za výtah	ks	1,000	1 350,30	1 350,30
120	M	Pol8	Trubice zářivková 58W /840	ks	2,000	72,80	145,60
96	M	Pol11	Kabel CYKY J 3x1,5	m	10,000	19,73	197,30
97	M	Pol12	Kabel CYKY J 3x2,5	m	8,000	23,73	189,84
98	M	Pol13	Krabice KU 6811	ks	3,000	7,58	22,74
99	M	Pol22	Jistič 1fáz. 10A do rozv.	ks	1,000	181,98	181,98
100	M	Pol23	Lišta PVC 18x13 vč.příslušenství	ks	8,000	24,96	199,68
101	M	Pol24	Trubka PVC 50 vč.příslušenství	m	4,000	41,60	166,40
102	M	Pol25	ABB Vypínač CLASSIC 3553-01289 B1	ks	1,000	160,20	160,20

763 - Konstrukce suché výstavby

896,89

61	K	763121821	Demontáž SDK předsazené, šachtové stěny s nosnou kci se zdvojeným CW profilem opláštění jednoduché	m2	1,360	55,40	75,34
62	K	763131571	SDK podhled deska 1xH2DF 12,5 bez TI jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	1,000	809,00	809,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
63	K	998763401	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	1,420	8,84	12,55

Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se použijí tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci., 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích., 3. Příplatek k cenám -3381 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. U přesunu stanoveného procentní sazbou se ztížení přesunu ocení individuálně.,

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

9 608,59

2	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m	m2	42,700	20,70	883,89
			Zazděný otvor				
			1,8*1,5		2,700		
			Část chodby ve 3.NP				
			40		40,000		
			Součet		42,700		
64	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m	m2	12,970	20,70	268,48
			Zazdění otvoru				
			0,85*1,6		1,360		
			SDK kastlík				
			2,2*3,3		7,260		
			0,3*3,3		0,990		
			SDK podhled				
			2*0,5*2		2,000		
			Zazděný otvor				
			0,85*1,6		1,360		
			Součet		12,970		
117	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m	m2	60,000	20,70	1 242,00
			Část chodby				
			10		10,000		
			Zadní místnost				
			50		50,000		
			Součet		60,000		
3	K	784211121	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné středně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	42,700	56,30	2 404,01
			Zazděný otvor				
			1,8*1,5		2,700		
			Část chodby ve 3.NP				
			40		40,000		
			Součet		42,700		
65	K	784211121	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné středně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	12,970	56,30	730,21
			Zazdění otvoru				
			0,85*1,6		1,360		
			SDK kastlík				
			2,2*3,3		7,260		
			0,3*3,3		0,990		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			SDK podhled				
			2*0,5*2		2,000		
			Zazděný otvor				
			0,85*1,6		1,360		
			Součet		12,970		
118	K	784211121.1	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné středně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	60,000	68,00	4 080,00
			Část chodby				
			10		10,000		
			Zadní místnost				
			50		50,000		
			Součet		60,000		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: (SO-01-I) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Objekt: 01.15 ZL - Úprava schodiště u jídelny ZL

JKSO:

Místo: Horní Slavkov

CC-CZ:

Datum: 6. 6. 2019

Objednatel:

Město Horní Slavkov

IČ: 00259322

DIČ: CZ00259322

Zhotovitel:

KV Realinvest s.r.o.

IČ: 29113903

DIČ: CZ29113903

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Viktor Geber

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	54 324,09
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	54 324,09

DPH základní	21,00%	ze	54 324,09	11 408,06
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	65 732,15
-------------------	--------------	------------------

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: (SO-01-I) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Objekt: 01.15 ZL - Úprava schodiště u jídelny ZL

Místo: Horní Slavkov

Datum: 6. 6. 2019

Objednatel: Město Horní Slavkov

Projektant:

Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel:

Viktor Geber

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	54 324,09
HSV - Práce a dodávky HSV	40 043,19
2 - Zakládání	2 380,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	15 334,56
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	21 116,21
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 212,42
PSV - Práce a dodávky PSV	14 280,90
767 - Konstrukce zámečnické	18 800,00
771 - Podlahy z dlaždic	50 293,74
772 - Podlahy z kamene	-63 929,64
783 - Dokončovací práce - nátěry	9 116,80
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	54 324,09

ROZPOČET

Stavba: (SO-01-I) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Objekt: 01.15 ZL - Úprava schodiště u jídelny ZL

Místo: Horní Slavkov Datum: 6. 6. 2019
 Objednatel: Město Horní Slavkov Projektant:
 Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o. Zpracovatel: Viktor Geber

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu **54 324,09**

HSV - Práce a dodávky HSV 40 043,19

2 - Zakládání 2 380,00

21	K	213311113	Poštáře zhutněné pod základy z kameniva drceného frakce 16 až 63 mm	m3	2,500	952,00	2 380,00
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------

3 - Svislé a kompletní konstrukce 15 334,56

1	K	310239211	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 1 m2 do 4 m2 na maltu vápenocementovou	m3	2,400	4 000,00	9 600,00
---	---	-----------	--	----	-------	----------	----------

Otvory pro překladač
 2*0,2 0,400
 Zazdění otvoru po dveřích
 2 2,000
 Součet 2,400

10	K	311113142	Nosná zeď tl do 200 mm z hladkých tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. 20/25	m2	2,400	676,00	1 622,40
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------

12	K	311361221	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 216	t	0,060	32 080,00	1 924,80
----	---	-----------	---	---	-------	-----------	----------

25	K	317944321	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12	t	0,015	38 400,00	576,00
----	---	-----------	--	---	-------	-----------	--------

Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou zahrnuty náklady na dodávku a montáž válcovaných nosníků. 2. Ceny jsou určeny pouze pro ocenění konstrukce překladů nad otvory.

2	K	331231126	Zdivo pilířů z cihel dl 290 mm pevností P 25 na MC 10	m3	0,360	3 712,00	1 336,32
---	---	-----------	---	----	-------	----------	----------

0,5*0,4*1,8 0,360

26	K	346244381	Plentování ocelových válcovaných nosníků jednostranné cihlami na maltu, výška stojiny do 200 mm	m2	0,480	573,00	275,04
----	---	-----------	---	----	-------	--------	--------

viz výkr.č. 6 - Kabina pro tělesně postižené I. stupeň - 1.NP
 "IPN 100" 2*1,2*0,2 0,480
 Součet 0,480

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 21 116,21

17	K	612142001	Potážení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačněním do tmelu stěn	m2	6,400	205,00	1 312,00
----	---	-----------	--	----	-------	--------	----------

Poznámka k souboru cen; 1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.,
 2,4 2,400
 Zazděný otvor dveří
 2*2 4,000
 Součet 6,400

18	K	612311131	Potážení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	6,400	246,10	1 575,04
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------

2,4 2,400
 Zazděný otvor dveří

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			2*2		4,000		
			Součet		6,400		
23	K	619995001	Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod. - začištění hran za zídou pod rampou	m	7,500	280,00	2 100,00
			<i>Poznámka k souboru cen: 1. Cenu -5001 lze použít pouze v případě provádění opravy nebo osazování nových oken, dveří, obkladů, podlah apod.; nelze ji použít v případech provádění opravy omítek nebo nové omítky v celé ploše.</i>				
24	K	631312141	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivé rýh v dosavadních mazaninách	m3	0,412	3 208,00	1 321,70
			Betonová deska				
			1,3*1,6*0,15		0,312		
			Podlaha				
			0,1*1		0,100		
			Součet		0,412		
14	K	631319012	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 80 do 120 mm	m3	0,412	401,00	165,21
			<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10., 2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem., 3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.,</i>				
			Betonová deska				
			1,3*1,6*0,15		0,312		
			Podlaha				
			0,1*1		0,100		
			Součet		0,412		
15	K	631319173	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 80 do 120 mm	m3	0,412	122,00	50,26
			<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10., 2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem., 3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.,</i>				
			Betonová deska				
			1,3*1,6*0,15		0,312		
			Podlaha				
			0,1*1		0,100		
			Součet		0,412		
16	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,030	31 400,00	942,00
28	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křídel na cementovou maltu, plochy otvoru do 2,5 m2	kus	1,000	400,00	400,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro osazování zárubní a rámu do stěn z prefabrikovaných dílců např. pórabetonových nebo sesazovaných, které se provádí současně nebo bezprostředně po osazení stěnových dílců; podobně platí u konstrukcí zděných přes 150 mm tloušťky, kde se osazování provádí převážně až po jejich vyzdění. 2. Ceny lze použít i pro osazení ocelových rámu na maltu určených pro zasklívaní sklem profilovaným oceňované cenami katalogu 800-787 Zasklívaní. 3. V cenách jsou započteny i náklady na kotvení rámu do zdiva. 4. Ceny jsou určeny pro jakýkoliv způsob provádění (např. bodovým přivařením k obnažené výztuži, uklinováním, zalitím pracen apod.). 5. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku zárubní nebo rámu, tyto se oceňují ve specifikaci. 6. V ceně -2951 jsou započteny náklady na usazení a vyvážení, včetně kotevního materiálu. 7. V ceně -2951 nejsou započteny náklady na připravenost stavebního otvoru, natažení jádrové a vrchní jemné omítky, tyto náklady se oceňují cenami části A04 Úpravy povrchů.

Nová zárubeň

1 1,000

Součet 1,000

29	M	55331212	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil s drážkou 145 700 levá,prava	kus	1,000	1 150,00	1 150,00
----	---	----------	---	-----	-------	----------	----------

Poznámka k položce: POZ 04, viz výpis vnitřních dveří, výkr.č. 13

Nová zárubeň

1 1,000

Součet 1,000

22	K	766R	Demontáž a zpětná montáž hliníkové sestavy, včetně zednického začíštění	kus	1,000	12 100,00	12 100,00
----	---	------	---	-----	-------	-----------	-----------

dem a mon stávající sesatvy z AL, celková demontáž po jednotlivých částech, demontáž zasklení a lišt opětovné poskládání po částech a nová montáž
Položka nelze ocenit položkou URS

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

1 212,42

30	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	1,576	249,00	392,42
----	---	-----------	---	----	-------	--------	--------

Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -2244 až -2559 jsou započteny i náklady na vyvážení křidel. 2. Cenou -2641 se oceňuje i vybourání nosné ocelové konstrukce pro sádkartonové přičky.

viz výkr.č. 6 - Kabina pro tělesné postižené I. stupeň - 1.NP

"zárubeň dveří do m.č. 102" 0,8*1,97 1,576

Součet 1,576

27	K	971033631	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, příčkovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 150 mm	m2	1,640	500,00	820,00
----	---	-----------	--	----	-------	--------	--------

Nový otvor pro dveře

"nový otvor pro dveře 700x1970 mm" 0,8*2,05 1,640

Součet 1,640

PSV - Práce a dodávky PSV

14 280,90

767 - Konstrukce zámečnické

18 800,00

40	K	ZÁBRADLÍ-01	Zábradlí v. 1100 mm, provedení z NEREZ trub. prům. 50 mm - spodní polovina opatřena nerezovým plechem tl. 2 mm, madlo ve v. 900 mm - výroba, dodávka a montáž	m	-2,000	4 300,00	-8 600,00
----	---	-------------	---	---	--------	----------	-----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
41	K	ZÁBRADLÍ-03	Nová madla ve v. 900 mm kotvená do zdi - včetně upev. materiálu a začištění - výroba, dodávka a montáž	m	3,800	2 000,00	7 600,00

viz výkr.č.14 - Úprava schodiště na II.stupni

3,8

3,800

Součet

3,800

42	K	ZÁBRADLÍ-05	Zábradlí ocelové s nástřikem barvou se svíslou výplní v. 1100 mm sloupky pr. 42 mm silnostěnné s nerezovým madlem v. 900 mm a okopovým plechem	m	2,000	9 900,00	19 800,00
----	---	-------------	--	---	-------	----------	-----------

771 - Podlahy z dlaždic

50 293,74

38	K	771274121	Montáž obkladů stupnic z dlaždic protiskluzných keramických lepidlo š do 200 mm	m	23,800	130,40	3 103,52
39	M	59761337	schodovka podlahy (barevné) přes 4 do 6 ks/m2	kus	144,000	259,20	37 324,80
6	K	771573131	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem reliéfních nebo z dekorů přes 45 do 50 ks/m2	m2	3,664	700,01	2 564,84

2,08

2,080

náhrada za odpočet mramoru

1,584

1,584

Součet

3,664

7	M	DLAŽBA	dlaždice keramické rozm. 300x300 mm (exteriér i interiér), tl. 9 mm, protiskluznost R11, otěruvzdornost, barva šedá, povrch matný, jakost I	m2	4,030	650,00	2 619,50
---	---	--------	---	----	-------	--------	----------

Poznámka k položce: BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE (PŘÍPADNĚ VIZUALIZACE) !!!

2,288

2,288

náhrada za odpočet mramoru

1,742

1,742

Součet

4,030

8	K	771579191	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	2,080	10,60	22,05
---	---	-----------	--	----	-------	-------	-------

Poznámka k souboru cen: 1. Položky jsou účeny pro všechny druhy povrchových úprav.

9	K	771579196	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za dvousložkový spárovací tmel	m2	2,080	35,20	73,22
---	---	-----------	--	----	-------	-------	-------

Poznámka k souboru cen: 1. Položky jsou účeny pro všechny druhy povrchových úprav.

5	K	771591111	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	2,080	40,30	83,82
---	---	-----------	--	----	-------	-------	-------

Poznámka k souboru cen: 1. V cenách 771 12-1011 až 771 12-1015 jsou započteny i náklady na dodání nátěru. 2. V cenách 771 15-1011 až 771 15-1026 jsou započteny i náklady na dodání stěrky. 3. V cenách 771 16-1011 až -1023 nejsou započteny náklady na materiál, tyto se oceňují ve specifikaci.

3	K	771990112	Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti 30 MPa	m2	10,820	303,80	3 287,12
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

Poznámka k souboru cen: 1. V cenách souboru cen 771 99-01 jsou započteny i náklady na dodání samonivelační stěrky.

Prostor pod rampou

1,6*1,2

1,920

Vyrovnání povrchů

8,9

8,900

Součet

10,820

4	K	771990192	Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti Příplatek k cenám za každý další 1 mm tloušťky, min. pevnosti 30 MPa	m2	21,640	56,14	1 214,87
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách souboru cen 771 99-01 jsou započteny i náklady na dodání samonivelační stěrky.</i>							
Prostor pod rampou 1,6*1,2*2 3,840							
Vyrovnání povrchů 8,9*2 17,800							
Součet 21,640							

772 - Podlahy z kamene

-63 929,64

31	K	772211312	Montáž obkladu schodišťových stupňů deskami z měkkých kamenů kladených do lepidla s přímou nebo zakřivenou výstupní čarou deskami stupnicovými pravoúhlými nebo kosoúhlými, tl. 30 mm	m	-11,900	800,00	-9 520,00
32	M	58382199	deska obkladová mramor leštěná tl 3cm do 0,48m2	m2	-3,570	2 500,00	-8 925,00
33	K	772211423	Montáž obkladu schodišťových stupňů deskami z měkkých kamenů kladených do lepidla s přímou nebo zakřivenou výstupní čarou deskami podstupnicovými v. do 200 mm, tl. do 30 mm	m	-11,900	650,00	-7 735,00
34	M	58382199	deska obkladová mramor leštěná tl 3cm do 0,48m2	m2	-12,376	2 500,00	-30 940,00
35	K	772521240	Kladení dlažby z kamene do lepidla z nejvyšší dvou rozdílných druhů pravoúhlých desek nebo dlaždic ve skladbě se pravidelně opakujících, tl. do 30 mm	m2	-1,584	645,00	-1 021,68

Poznámka k souboru cen: 1. Vyrovnání podkladu se oceňuje cenami souboru cen 771 99-01 Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou části A01 katalogu 771 Podlahy z dlaždic., 2. V cenách kladení dlažby na terče 772 52-81 jsou započteny i náklady na dopravku terčů.,

36	M	58382199	deska obkladová mramor leštěná tl 3cm do 0,48m2	m2	-1,647	2 500,00	-4 117,50
37	K	998772201	Přesun hmot pro kamenné dlažby, obklady schodišťových stupňů a soklů stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	-3,760	444,27	-1 670,46

Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci., 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích., 3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.,

783 - Dokončovací práce - nátěry

9 116,80

19	K	783812110	Nátěry olejové omítek stěn dvojnásobné a 1x email a 2x plně tmelení	m2	10,360	880,00	9 116,80
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: (SO-01-I) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Objekt: 01.08 - ZTI - ZL - Schodišťové plošiny - chodba 1.NP - ZTI ZL

JKSO:

Místo: Horní Slavkov

CC-CZ:

Datum: 6. 6. 2019

Objednatel:

Město Horní Slavkov

IČ: 00259322

DIČ: CZ00259322

Zhotovitel:

KV Realinvest s.r.o.

IČ: 29113903

DIČ: CZ29113903

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Viktor Geber

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				12 493,26
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				12 493,26
DPH základní	21,00%	ze	12 493,26	2 623,58
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v CZK		15 116,84

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: (SO-01-I) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Objekt: 01.08 - ZTI - ZL - Schodišť'ové plošiny - chodba 1.NP - ZTI ZL

Místo: Horní Slavkov

Datum: 6. 6. 2019

Objednatel: Město Horní Slavkov

Projektant:

Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel:

Viktor Geber

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	12 493,26
D4 - CHODBA 1NP . - PŘELOŽENÍ POTRUBÍ	6 424,00
PSV - Práce a dodávky PSV	6 069,26
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	175,20
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	5 894,06
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	12 493,26

ROZPOČET

Stavba: (SO-01-I) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Objekt: 01.08 - ZTI - ZL - Schodišťové plošiny - chodba 1.NP - ZTI ZL

Místo: Horní Slavkov

Datum: 6. 6. 2019

Objednatel: Město Horní Slavkov

Projektant:

Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel:

Viktor Geber

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

12 493,26

D4 - CHODBA 1NP . - PŘELOŽENÍ POTRUBÍ

6 424,00

1	K	Pol10	vyp kohout 1/2	ks	1,000	220,00	220,00
2	K	Pol8	potrubí CU 22	m	14,000	384,00	5 376,00
3	K	Pol9	napojení 2x,propojení 2x	ks	4,000	207,00	828,00

PSV - Práce a dodávky PSV

6 069,26

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

175,20

4	K	722224115	Kohout plnicí nebo vypouštěcí G 1/2 PN 10 s jedním závitem	kus	1,000	175,20	175,20
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

5 894,06

6	K	733111305	Potrubí ocelové závitové svařované běžné nízkotlaké DN 25	m	14,000	202,40	2 833,60
7	M	19632376	trubka Cu 99,99 stav polotvrdý D 22 tl stěny 1,5mm	m	14,000	204,80	2 867,20
8	K	998733202	Přesun hmot procentní pro rozvody potrubí v objektech v do 12 m	%	57,010	3,39	193,26

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: (SO-01-I) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Objekt: 1.07 a 2.01/02 EL ZL - Proměření a oprava stáv. elektroinstalace u učeben+ oprava rozvodů po bourání výtahové šachty FI 7I

JKSO: CC-CZ:
Místo: Horní Slavkov Datum: 6. 6. 2019

Objednatel: IČ: 00259322
Město Horní Slavkov DIČ: CZ00259322

Zhotovitel: IČ: 29113903
KV Realinvest s.r.o. DIČ: CZ29113903

Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ:
Viktor Geber DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				22 081,66
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				22 081,66
DPH základní	21,00%	ze	22 081,66	4 637,15
snižená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v CZK		26 718,81

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: (SO-01-I) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Objekt: 1.07 a 2.01/02 EL ZL - Proměření a oprava stáv. elektroinstalace u učeben+ oprava rozvodů po bourání výtahové šachty EL ZL

Místo: Horní Slavkov Datum: 6. 6. 2019

Objednatel: Město Horní Slavkov Projektant:
Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o. Zpracovatel: Viktor Geber

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	22 081,66
D1 -	22 081,66
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	22 081,66

ROZPOČET

Stavba: (SO-01-I) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Objekt: 1.07 a 2.01/02 EL ZL - Proměření a oprava stáv. elektroinstalace u učeben+ oprava rozvodů po bourání výtahové šachty EL ZL

Místo: Horní Slavkov Datum: 6. 6. 2019

Objednatel: Město Horní Slavkov Projektant:
Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o. Zpracovatel: Viktor Geber

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu **22 081,66**

D1 - 22 081,66

1	M	Pol11	Kabel CYKY J 3x1,5	m	30,000	19,73	591,90
2	M	Pol12	Kabel CYKY J 3x2,5	m	20,000	23,73	474,60
3	M	Pol13	Krabice KU 68/1	ks	2,000	7,58	15,16
4	K	Pol14	Vyhledání stávajících tras a zjištění napojení stávajících elektroinstalací, příprava tras pro vedení	kpl	42,000	500,00	21 000,00
				2*21	42,000		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: (SO-01-I) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Objekt: 02 - ETAPA 1 EL ZL - Vyhledání tras stáv. rozhlasu + oprava stávajícího rozhlasu FI 71

JKSO:

Místo: Horní Slavkov

CC-CZ:

Datum: 6. 6. 2019

Objednatel:

Město Horní Slavkov

IČ: 00259322

DIČ: CZ00259322

Zhotovitel:

KV Realinvest s.r.o.

IČ: 29113903

DIČ: CZ29113903

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Viktor Geber

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				20 499,41
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				20 499,41
DPH základní	21,00%	ze	20 499,41	4 304,88
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v	CZK	24 804,29

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: (SO-01-I) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Objekt: 02 - ETAPA 1 EL ZL - Vyhledání tras stáv. rozhlasu + oprava stávajícího rozhlasu EL ZL

Místo: Horní Slavkov Datum: 6. 6. 2019

Objednatel: Město Horní Slavkov Projektant:

Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o. Zpracovatel: Viktor Geber

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	20 499,41
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	20 499,41

ROZPOČET

Stavba: (SO-01-I) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Objekt: 02 - ETAPA 1 EL ZL - Vyhledání tras stáv. rozhlasu + oprava stávajícího rozhlasu EL ZL

Místo: Horní Slavkov

Datum: 6. 6. 2019

Objednatel: Město Horní Slavkov

Projektant:

Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel:

Viktor Geber

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

20 499,41

1	M	Pol17	Kabel CYKY O 3x1,5	m	10,000	12,24	122,40
2	M	Pol18	Kabel JYSTY 2x2x0,8	m	32,000	8,08	258,56
3	M	Pol19	Krabice KPR 68 přístrojová hluboká	ks	8,000	27,60	220,80
4	M	Pol20	Trubka PVC 16 vč.příslušenství	ks	15,000	26,51	397,65
5	K	Pol21	Vyhledání stávajících tras a zjištění napojení stávajících elektroinstalací, příprava tras pro vedení	kpl	39,000	500,00	19 500,00
			3*13		39,000		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: (SO-01-I) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Objekt: 02 - ETAPA 1 EL ZL1 - Odpočet domácích telefonů, doplnění stávajícího systému FI 7I 1

JKSO:

Místo: Horní Slavkov

CC-CZ:

Datum: 6. 6. 2019

Objednatel:

Město Horní Slavkov

IČ: 00259322

DIČ: CZ00259322

Zhotovitel:

KV Realinvest s.r.o.

IČ: 29113903

DIČ: CZ29113903

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Viktor Geber

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	-164 006,37
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	-164 006,37
---------------------	--------------------

DPH základní	21,00%	ze	-164 006,37	-34 441,34
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	-198 447,71
-------------------	--------------	--------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: (SO-01-I) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Objekt: 02 - ETAPA 1 EL ZL1 - Odpočet domácích telefonů, doplnění stávajícího systému EL ZL1

Místo: Horní Slavkov

Datum: 6. 6. 2019

Objednatel: Město Horní Slavkov

Projektant:

Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel:

Viktor Geber

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	-164 006,37
PSV - Práce a dodávky PSV	-164 006,37
741 - Elektroinstalace - silnoproud	-164 006,37
D2 - 741-2 - Elektroinstalace	-45 000,00
D6 - 741-6 - Slaboproud	-119 006,37
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	-164 006,37

ROZPOČET

Stavba: (SO-01-I) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Objekt: 02 - ETAPA 1 EL ZL1 - Odpočet domácích telefonů, doplnění stávajícího systému EL ZL1

Místo: Horní Slavkov Datum: 6. 6. 2019

Objednatel: Město Horní Slavkov Projektant:

Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o. Zpracovatel: Viktor Geber

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

-164 006,37

PSV - Práce a dodávky PSV

-164 006,37

741 - Elektroinstalace - silnoproud

-164 006,37

D2 - 741-2 - Elektroinstalace

-45 000,00

1	K	MTŽ-SIL	Montáž - silnoproud	SOUB OF	-1,000	45 000,00	-45 000,00
---	---	---------	---------------------	------------	--------	-----------	------------

D6 - 741-6 - Slaboproud

-119 006,37

2	K	Pol30	Rozvaděč 36 modulů na povrch	ks	1,000	1 430,00	1 430,00
3	K	Pol31	Art.2301N - Přepínač pro čtyři vchody	ks	1,000	4 992,00	4 992,00
4	K	Pol32	ART.4333-1/Color - Barevný audio/videomodul	ks	2,000	13 897,00	27 794,00
5	K	Pol33	Art.4881 - Montážní kryt na povrch	ks	2,000	2 197,00	4 394,00

Kabely a montáže podle skutečnosti!; Celkem

6	M	SLB-01	Tablo 3tlač.video venkovní, na om.,ušlechtilá ocel	ks	-4,000	15 619,99	-62 479,96
7	M	SLB-02	Dom. videotelefon hand free na om.,dotyk, displej,	ks	-3,000	13 161,00	-39 483,00
8	M	SLB-03	Dom. audiotelefon hand free na om.	ks	0,000	1 453,06	0,00
9	M	SLB-04	Jednotka řídicí universální 12V AC řadová (2vodičové připojení)	ks	-3,000	4 213,00	-12 639,00
10	M	SLB-05	Vnější rozdělovač videosignálu řadový	ks	-4,000	673,89	-2 695,56
11	M	SLB-06	Přídavný napájecí zdroj řadový	ks	-1,000	3 095,98	-3 095,98
12	M	SLB-07	Spínací modul vestavný	ks	-1,000	680,26	-680,26
13	M	SLB-08	Modul spínací řadový	ks	-2,000	825,09	-1 650,18
14	M	SLB-09	Transformátor přídavný řadový	ks	-2,000	1 003,46	-2 006,92
15	M	SLB-10	Modul tlač.základní dvounás.	ks	-4,000	2 160,21	-8 640,84
16	M	SLB-11	Modul tlač.doplňkový dvounás.	ks	-4,000	1 370,72	-5 482,88
17	M	SLB-12	El.zámek 12V	ks	-1,000	575,27	-575,27
18	M	SLB-13	Rozvaděč 8 modulů IP 40, pod om. pro videotel. (rozvaděče koordinovat s dodavatelem videotel.)	ks	-1,000	564,87	-564,87
19	M	SLB-14	Rozvaděč 4 moduly IP 40, pod om. pro rozdělovač (rozvaděče koordinovat s dodavatelem videotel.)	ks	-1,000	467,95	-467,95
20	M	SLB-15	Krabice KU 68	ks	0,000	7,16	0,00
21	M	SLB-17	Svorka 4x2,5	ks	0,000	10,22	0,00
22	M	SLB-18	Lišta PVC 18x13 vč.příslušenství	m	0,000	23,20	0,00
23	M	SLB-19	Trubka PVC 16 pevná vč.příslušenství	m	0,000	3,89	0,00
24	M	SLB-16	Kabel JYSTY 2x2x0,8	m	-745,000	9,06	-6 749,70
25	M	SLB-20	Trubka PVC 23 pevná vč.příslušenství	m	-412,000	4,31	-1 775,72
26	M	SLB-21	Lišta PVC 40x40	m	-30,000	87,54	-2 626,20
27	M	SLB-22	Hmoždinka natloukáci s vrutem	ks	-233,000	7,85	-1 829,05
28	K	SLB-23	Vrtání otvorů pro hmoždinky s osazením	ks	-233,000	17,91	-4 173,03

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: (SO-01-I) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Objekt: 02 - ETAPA 1 EL ZL2 - Odpočet zemních prací EL ZL2

JKSO:

Místo: Horní Slavkov

CC-CZ:

Datum: 6. 6. 2019

Objednatel:

Město Horní Slavkov

IČ: 00259322

DIČ: CZ00259322

Zhotovitel:

KV Realinvest s.r.o.

IČ: 29113903

DIČ: CZ29113903

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Viktor Geber

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				-31 061,17
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				-31 061,17
DPH základní	21,00%	ze	-31 061,17	-6 522,85
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v CZK		-37 584,02

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: (SO-01-I) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Objekt: 02 - ETAPA 1 EL ZL2 - Odpočet zemních prací EL ZL2

Místo: Horní Slavkov

Datum: 6. 6. 2019

Objednatel: Město Horní Slavkov

Projektant:

Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel:

Viktor Geber

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	-31 061,17
PSV - Práce a dodávky PSV	-31 061,17
741 - Elektroinstalace - silnoproud	-31 061,17
D9 - 741-9 - Zemní práce	-31 061,17
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	-31 061,17

ROZPOČET

Stavba: (SO-01-I) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Objekt: 02 - ETAPA 1 EL ZL2 - Odpočet zemních prací EL ZL2

Místo: Horní Slavkov

Datum: 6. 6. 2019

Objednatel: Město Horní Slavkov

Projektant:

Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel:

Viktor Geber

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

-31 061,17

PSV - Práce a dodávky PSV

-31 061,17

741 - Elektroinstalace - silnoproud

-31 061,17

D9 - 741-9 - Zemní práce

-31 061,17

1	K	ZP-01.1	Vytýčení stáv.inž.sítí	Nh	-3,000	753,63	-2 260,89
2	K	ZP-02.1	Geodetické zaměření nových sítí	Nh	0,000	996,68	0,00
3	K	ZP-03.1	Výkop rýhy 35x80 cm, zemina tř.3	m	-30,000	171,03	-5 130,90
4	K	ZP-04.1	Zához rýhy 35x80 cm, zemina tř.3	m	-30,000	52,52	-1 575,60
5	K	ZP-05.1	Výkop rýhy 50x120 cm, zemina tř.3	m	-5,000	393,25	-1 966,25
6	K	ZP-06.1	Zához rýhy 50x120 cm, zemina tř.3	m	-5,000	101,14	-505,70
7	K	ZP-07.1	Kabel.lože písek 10cm, výstražná fótie	m	-5,000	54,03	-270,15
8	K	ZP-08.1	Ochr.trubka HDPE 80	m	-35,000	99,35	-3 477,25
9	K	ZP-09.1	Ochr.trubka KF 09110	m	-5,000	121,62	-608,10
10	K	ZP-10.1	Odvoz zeminy	m3	-1,000	1 043,22	-1 043,22
11	K	ZP-11	Řezání asfaltu	m	-5,000	289,47	-1 447,35
12	K	ZP-12	Bourání asfaltu	m2	-4,000	537,38	-2 149,52
13	K	ZP-13	Podklad štěrk	m2	-4,000	771,84	-3 087,36
14	K	ZP-14	Hutnění zeminy do 20cm 4x5m2	m2	-7,000	172,68	-1 208,76
15	K	ZP-15	Pokládání asfaltové drtě	m2	-4,000	1 582,53	-6 330,12

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: VG548_ETAPA3

Stavba: (SO-02) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Místo: Horní Slavkov

Datum: 6. 6. 2019

Objednatel: Město Horní Slavkov

Projektant:

Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel: Viktor Geber

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	29 208,49	35 342,27
02.02 ZL	SÚ Učebny - dílny ZL	18 030,30	21 816,66
02.01 ZL	SÚ Učebny - kuchyňka ZL	340,80	412,37
02 - ETAPA 3 EL ZL1	Oprava elektroinstalace po vybourání dveří v učebně 1. NP EL ZL1	3 673,85	4 445,36
02 - ETAPA 3 EL ZL2	Osvětlení v kabinetu učebny chemie ve 3.NP EL ZL2	7 163,54	8 667,88
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		29 208,49	35 342,27

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: (SO-02) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Objekt: 02.02 ZL - SÚ Učebny - dílny ZL

JKSO:

Místo: Horní Slavkov

CC-CZ:

Datum: 6. 6. 2019

Objednatel:

Město Horní Slavkov

IČ: 00259322

DIČ: CZ00259322

Zhotovitel:

KV Realinvest s.r.o.

IČ: 29113903

DIČ: CZ29113903

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Viktor Geber

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	18 030,30
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	18 030,30

DPH základní	21,00%	ze	18 030,30	3 786,36
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	21 816,66
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: (SO-02) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Objekt: 02.02 ZL - SÚ Učebny - dílny ZL

Místo: Horní Slavkov

Datum: 6. 6. 2019

Objednatel: Město Horní Slavkov

Projektant:

Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel:

Viktor Geber

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	18 030,30
HSV - Práce a dodávky HSV	13 466,90
3 - Svislé a kompletní konstrukce	7 058,70
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	3 023,96
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	837,20
997 - Přesun sutě	1 874,94
998 - Přesun hmot	672,10
PSV - Práce a dodávky PSV	4 563,40
783 - Dokončovací práce - nátěry	2 640,00
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	681,60
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	1 241,80
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	18 030,30

ROZPOČET

Stavba: (SO-02) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Objekt: 02.02 ZL - SÚ Učebny - dílny ZL

Místo: Horní Slavkov

Datum: 6. 6. 2019

Objednatel: Město Horní Slavkov

Projektant:

Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel:

Viktor Geber

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu **18 030,30**

HSV - Práce a dodávky HSV 13 466,90

3 - Svislé a kompletní konstrukce 7 058,70

32	K	317944321	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12	t	0,051	38 400,00	1 958,40
----	---	-----------	--	---	-------	-----------	----------

Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou zahrnuty náklady na dodávku a montáž válcovaných nosníků. 2. Ceny jsou určeny pouze pro ocenění konstrukce překladů nad otvory.

21	M	13010744	ocel profilová IPE 120 jakost 11 375	t	0,051	18 000,00	918,00
28	K	319201321	Vyrovnání nerovného povrchu vnitřního i vnějšího zdiva bez odsekání vadných cihel, maltou (s dodáním hmot) tl. do 30 mm	m2	1,000	196,80	196,80
36	K	340271031	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách pórobetonovými tvárniciemi plochy přes 0,025 m2 do 1 m2, objemová hmotnost 500 kg/m3, tloušťka příčky 125 mm	m2	4,500	822,00	3 699,00
27	K	346244381	Plentování ocelových válcovaných nosníků jednostranně cihlami na maltu, výška stojiny do 200 mm	m2	0,500	573,00	286,50

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 3 023,96

8	K	612142001	Potázení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačení do tmelu stěn	m2	4,000	191,00	764,00
---	---	-----------	--	----	-------	--------	--------

Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.

9	K	612311131	Potázení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	4,000	154,99	619,96
31	K	619995001.1	Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.	m	5,000	280,00	1 400,00

Poznámka k souboru cen: 1. Cenu -5001 lze použít pouze v případě provádění opravy nebo osazování nových oken, dveří, obkladů, podlah apod.; nelze ji použít v případech provádění opravy omítek nebo nové omítky v celé ploše.

2*2+1 5,000
Součet 5,000

10	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křídel na cementovou maltu, plochy otvoru do 2,5 m2	kus	1,000	240,00	240,00
----	---	-----------	---	-----	-------	--------	--------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro osazování zárubní a rámu do stěn z prefabrikovaných dílců např. pórobetonových nebo sesazovaných, které se provádí současně nebo bezprostředně po osazení stěnových dílců; podobně platí u konstrukcí zděných přes 150 mm tloušťky, kde se osazování provádí převážně až po jejich vyzdění. 2. Ceny lze použít i pro osazení ocelových rámu na maltu určených pro zasklívání sklem profilovaným oceňované cenami katalogu 800-787 Zasklívání. 3. V cenách jsou započteny i náklady na kotvení rámu do zdiva. 4. Ceny jsou určeny pro jakýkoliv způsob provádění (např. bodovým přivařením k obnažené výztuži, uklinováním, zalitím pracen apod.). 5. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku zárubní nebo rámu, tyto se oceňují ve specifikaci. 6. V ceně -2951 jsou započteny náklady na usazení a vyvážení, včetně kotevního materiálu. 7. V ceně -2951 nejsou započteny náklady na připravenost stavebního otvoru, natažení jádrové a vrchní jemné omítky, tyto náklady se oceňují cenami části A04 Úpravy povrchů.

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

837,20

29	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m ²	m ²	2,000	249,00	498,00
----	---	-----------	---	----------------	-------	--------	--------

Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -2244 až -2559 jsou započteny i náklady na vyvážení křidel., 2. Cenou -2641 se oceňuje i vybourání nosné ocelové konstrukce pro sádkartonové příčky.,

35	K	971035641	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m ² na MC tl do 300 mm	m ³	0,400	848,00	339,20
----	---	-----------	--	----------------	-------	--------	--------

997 - Přesun sutě

1 874,94

12	K	997002511	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	1,032	95,90	98,97
----	---	-----------	---	---	-------	-------	-------

Poznámka k souboru cen: 1. Cenu nelze použít pro přemístění po železnici, po vodě nebo ručně. 2. V ceně jsou započteny i náklady na terénní přírážky i na jízdu v nepříznivých poměrech (sklon silnice nebo terénu, povrch dopravní plochy, použití přívěsů apod.). 3. Je-li na dopravní dráze nějaká překážka, pro kterou je nutné překládat suť z jednoho dopravního prostředku na jiný, oceňuje se tato lomená doprava suti v každém úseku samostatně.

11	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	1,032	1 230,00	1 269,36
----	---	-----------	---	---	-------	----------	----------

Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užívají se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	1,032	400,00	412,80

Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.

13	K	997241519	Doprava vybouraných hmot, konstrukcí nebo suťi vodorovné přemístění vybouraných hmot nebo konstrukcí, na vzdálenost Příplatek k ceně za každých další i započatý 1 km	t	9,288	10,10	93,81
----	---	-----------	---	---	-------	-------	-------

Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro vodorovné přemístění jedním dopravním prostředkem nebo soupravou bez překládání na určenou skládku. 2. Ceny -1531 a -1539 lze použít i pro dopravu vyzískané hmoty z kolejového lože, nástupiště, drážních stezek apod. 3. Ceny -6111 a -6112 jsou určeny pro další nakládání nebo překládání na jakýkoliv dopravní prostředek. 4. Další vodorovné přemístění jiným dopravním prostředkem po provedeném překládání se oceňuje samostatně. 5. Délkou vzdálenosti vodorovného přemístění se rozumí délka dopravní trasy, kterou projekt stanovil jako nejvhodnější pro dopravu silničními nebo kolejovými dopravními prostředky.

998 - Přesun hmot

672,10

15	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	0,611	1 100,00	672,10
----	---	-----------	--	---	-------	----------	--------

Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.

PSV - Práce a dodávky PSV

4 563,40

783 - Dokončovací práce - nátěry

2 640,00

7	K	783812110	Nátěry olejové omítek stěn dvojnásobné a 1x email a 2x plné tmelení	m2	3,000	880,00	2 640,00
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

681,60

1	K	735151821	Demontáž otopného tělesa panelového dvouřadého délka do 1500 mm	kus	4,000	88,00	352,00
3	K	735192923	Zpětná montáž otopného tělesa panelového dvouřadého do 1500 mm	kus	4,000	82,40	329,60

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

1 241,80

16	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m	m2	14,000	20,70	289,80
			Chodba				
			10		10,000		
			Otvor po dveřích				
			2*2		4,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Součet		14,000		
17	K	784211121	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné středně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	14,000	68,00	952,00
			Chodba				
			10		10,000		
			Otvor po dveřích				
			2*2		4,000		
			Součet		14,000		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: (SO-02) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Objekt: 02.01 ZL - SÚ Učebny - kuchyňka ZL

JKSO:

Místo: Horní Slavkov

CC-CZ:

Datum: 6. 6. 2019

Objednatel:

Město Horní Slavkov

IČ: 00259322

DIČ: CZ00259322

Zhotovitel:

KV Realinvest s.r.o.

IČ: 29113903

DIČ: CZ29113903

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Viktor Geber

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				340,80
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				340,80
DPH základní	21,00%	ze	340,80	71,57
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v CZK		412,37

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: (SO-02) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Objekt: 02.01 ZL - SÚ Učebny - kuchyňka ZL

Místo: Horní Slavkov

Datum: 6. 6. 2019

Objednatel: Město Horní Slavkov

Projektant:

Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel:

Viktor Geber

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	340,80
PSV - Práce a dodávky PSV	340,80
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	340,80
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	340,80

ROZPOČET

Stavba: (SO-02) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Objekt: 02.01 ZL - SÚ Učebny - kuchyňka ZL

Místo: Horní Slavkov

Datum: 6. 6. 2019

Objednatel: Město Horní Slavkov

Projektant:

Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel:

Viktor Geber

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

340,80

PSV - Práce a dodávky PSV

340,80

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

340,80

1	K	735151821	Demontáž otopného tělesa panelového dvouřadého délka do 1500 mm	kus	2,000	88,00	176,00
3	K	735192923	Zpětná montáž otopného tělesa panelového dvouřadého do 1500 mm	kus	2,000	82,40	164,80

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: (SO-02) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Objekt: 02 - ETAPA 3 EL ZL1 - Oprava elektroinstalace po vybourání dveří v učebně 1. NP FI 7I 1

JKSO:

Místo: Horní Slavkov

CC-CZ:

Datum: 6. 6. 2019

Objednatel:

Město Horní Slavkov

IČ: 00259322

DIČ: CZ00259322

Zhotovitel:

KV Realinvest s.r.o.

IČ: 29113903

DIČ: CZ29113903

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Viktor Geber

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				3 673,85
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				3 673,85
DPH základní	21,00%	ze	3 673,85	771,51
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v CZK		4 445,36

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: (SO-02) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Objekt: 02 - ETAPA 3 EL ZL1 - Oprava elektroinstalace po vybourání dveří v učebně 1. NP EL ZL1

Místo: Horní Slavkov Datum: 6. 6. 2019

Objednatel: Město Horní Slavkov Projektant:

Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o. Zpracovatel: Viktor Geber

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	3 673,85
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	3 673,85

ROZPOČET

Stavba: (SO-02) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Objekt: 02 - ETAPA 3 EL ZL1 - Oprava elektroinstalace po vybourání dveří v učebně 1. NP EL ZL1

Místo: Horní Slavkov

Datum: 6. 6. 2019

Objednatel: Město Horní Slavkov

Projektant:

Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel:

Viktor Geber

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

3 673,85

1	M	Pol19	Krabice KPR 68 přístrojová hluboká	ks	2,000	27,60	55,20
2	M	Pol12	Kabel CYKY J 3x2,5	m	5,000	23,73	118,65
3	K	Pol27	Vyhledání stávajících tras a zjištění napojení stávajících elektroinstalací	kpl	7,000	500,00	3 500,00
					7	7,000	

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: (SO-02) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Objekt: 02 - ETAPA 3 EL ZL2 - Osvětlení v kabinetu učebny chemie ve 3.NP EL 71 2

JKSO:

Místo: Horní Slavkov

CC-CZ:

Datum: 6. 6. 2019

Objednatel:

Město Horní Slavkov

IČ: 00259322

DIČ: CZ00259322

Zhotovitel:

KV Realinvest s.r.o.

IČ: 29113903

DIČ: CZ29113903

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Viktor Geber

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				7 163,54
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				7 163,54
DPH základní	21,00%	ze	7 163,54	1 504,34
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v CZK		8 667,88

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: (SO-02) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Objekt: 02 - ETAPA 3 EL ZL2 - Osvětlení v kabinetu učebny chemie ve 3.NP EL ZL2

Místo: Horní Slavkov Datum: 6. 6. 2019

Objednatel: Město Horní Slavkov Projektant:

Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o. Zpracovatel: Viktor Geber

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	7 163,54
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	7 163,54

ROZPOČET

Stavba: (SO-02) Město bez bariér, Základní škola Horní Slavkov, Školní 786

Objekt: 02 - ETAPA 3 EL ZL2 - Osvětlení v kabinetu učebny chemie ve 3.NP EL ZL2

Místo: Horní Slavkov

Datum: 6. 6. 2019

Objednatel: Město Horní Slavkov

Projektant:

Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel:

Viktor Geber

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

7 163,54

1	M	Pol11	Kabel CYKY J 3x1,5	m	10,000	19,73	197,30
2	M	Pol17	Kabel CYKY O 3x1,5	m	6,000	12,24	73,44
3	M	Pol23	Lišta PVC 18x13 vč.přislušenství	ks	12,000	24,96	299,52
4	M	Pol13	Krabice KU 68/1	ks	1,000	7,58	7,58
5	M	Pol25	ABB Vypínač CLASSIC 3553-01289 B1	ks	1,000	160,20	160,20
6	M	Pol28	Podružný materiál	kpl	1,000	425,50	425,50
7	K	Pol29	Vyhledání stávajících tras a zjištění napojení stávajících elektroinstalací	kpl	12,000	500,00	6 000,00

12

12,000