

Dodatek č. 6

ke smlouvě o dílo na „**Stavební úpravy provozního objektu Horské služby č.p. 277 – Bedřichov u Jablonce nad Nisou**“ uzavřené dne 7.4.2020 mezi:

Horská služba ČR, o.p.s.

sídlo: 543 51 Špindlerův Mlýn 260

zastoupena René Mašín, ředitelem

IČO: 27467759 DIČ: CZ27467759

Bankovní spojení: MONETA Money Bank, a.s.

Číslo účtu: 171922771/0600

Tel: 272 658 553

Zapsaná v rejstříku obecně prospěšných společností, vedeného KS v Hradci Králové sp. zn. O113

Zástupce objednatele ve věcech technických, realizace, s právem odsouhlasení fakturovaných částek

a převzetí díla: Ing. Ondřej Kasper, tel.: 731 601 607, e-mail: ondrej.kasper@luftiga.cz

(dále jen objednatel)

na straně jedné

a

TM COMPLET s.r.o.

se sídlem: Praha 5, Mrázovka 1098/9, PSČ 15000

zastoupena: Milanem Volným

IČ: 24120618 DIČ: CZ24120618

tel.+420 777 251 799, e-mail: milan.volny@volny.cz

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

č. ú. 107-7613600297/0100

Zapsaná v obchodním rejstříku Městského soudu v Praze sp.zn. C149451

Zástupce zhotovitele ve věcech technických: Tomáš Keltner

(dále jen zhotovitel) na straně druhé

upravující v souladu s ust. § 222 odst. 4, 5 a 6 zákona č. 134/2016 Sb., na základě požadavků objednatele a nad rámec smlouvy o dílo na stavební úpravy provozního objektu Horské služby č.p. 277 – Bedřichov u Jablonce nad Nisou čl. I. Předmět smlouvy a čl. III. Cena díla a platební podmínky.

Preambule

Dodatek se sepisuje na základě oznámení zhotovitele o skutečnostech, které vyžadují provést změnu předmětu díla.

Podkladem pro vyhotovení tohoto Dodatku je Změnový list č. 11.

I. Předmět smlouvy

Předmět smlouvy se ponižuje a rozšiřuje o stavební dodávky specifikované na změnovém listě 11.

Nově zjištěné změny jsou specifikovány v níže uvedeném změnovém listě:

- 1) Změnový list č. 11 (vydaný dne 22.1.2021)

Řešení terasy-rekonstrukce a změna skladby; doplnění překladů vrat spodní garáže s ohledem na rozšíření otvorů a statiku; vícepráce elektro; doplnění SDK kastlíků; zpevnění a zadláždění vjezdu horní garáže, vč. snížení nivelety; zateplení podhledů horní garáže; změna vnitřního schodiště mezi 1NP a 2NP na železobetonové; doplnění sněhových zábran střešní krytiny dle doporučení výrobce a s ohledem na bezpečnost provozu stanice; doplnění odtahu digestoře kuchyně 1NP; doplnění L-profilu 80/80s ohledem na uchycení garážových vrat; odbourání schodu nástupního ramena schodiště 1NP; doplnění posuvných dveří vč. opláštění mezi dispečinkem a kanceláří; dodávka a montáž dřevěného schodiště mezi 2NP a 3NP; doplnění rozsahu obložení venkovních stěn dřevěným obkladem

dle skutečných výměr realizace; doplnění VRN stavby dle prodloužení termínu výstavby s ohledem na nutnost zimního provozu stavby a řešení změn stavby.

Vliv změny na změnu termínu dokončení: Ne

Změna ceny díla: Zvýšení celkové ceny díla, po započtu snížení ceny díla, o 979 286,20 Kč bez DPH.

III. Cena díla a platební podmínky

Cena díla je stanovena v souladu s obecně závaznými právními předpisy a je oběma smluvními stranami dohodnuta ve výši:

Cena dle smlouvy:	12 809 699,-- Kč bez DPH
Cena víceprací po odečtu méně prací dle Změnových listů č. 1-5:	808 738,-- Kč bez DPH
Cena víceprací po odečtu méně prací dle Změnových listů č. 6-7:	975 442,-- Kč bez DPH
Cena víceprací po odečtu méně prací dle Změnového listu č. 8:	546 261,98Kč bez DPH
Cena víceprací po odečtu méně prací dle Změnového listu č. 9:	76 202,-- Kč bez DPH
Cena víceprací po odečtu méněprací dle Změnového listu č. 10:	988 571,02Kč bez DPH
Cena víceprací po odečtu méněprací dle Změnového listu č.11:	979 286,20Kč bez DPH
Celková cena díla:	17 184 200,20 Kč bez DPH
	3 608 682,04 Kč DPH 21%
	20 792 882,24 Kč včetně DPH


Závěrečná ustanovení

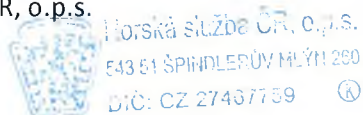
- 1) Tento dodatek č. 6 smlouvy o dílo je vyhotoven ve třech stejnopisech s platností originálu, z nichž dva náleží objednateli a jeden zhotoviteli.
- 2) Ostatním částí smlouvy zůstávají v platnost.
- 3) Smluvní strany prohlašují, že se řádně seznámily s obsahem tohoto dodatku, že mu porozuměly a nemají vůči němu žádné výhrady. Smluvní strany dále prohlašují, že tento dodatek uzavírají na základě jejich svobodné, vážné a omylu prosté vůle, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek, na důkaz čehož pod tento dodatek připojují své vlastnoruční podpisy.

Nedílnou součástí dodatku č. 6 smlouvy je příloha:

Příloha č. 1 - Změnový list č. 11

V Praze dne 26.01.2021


Horská služba ČR, o.p.s.
objednatel



V Bedřichově dne 26.01.2021

TM COMPLET s.r.o.
DIČ CZ24120618
IČ 24120618
150 00 Praha 5, Mrázovka 1098/9
kancelář
400 07 Liberec 7, Štikova 150/17
TM COMPLET s.r.o.
zhotovitel

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód:

Stavba: Rekonstrukce stanice HS Bedřichov č.p.277

Místo: Bedřichov č.p. 277

Zadavatel: Horská služba ČR, o.p.s.

Objednatel: TM Complet s.r.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		17 184 200,22	20 792 882,00	
0	Architektonicko stavební konstrukční část	13 609 165,22	16 467 089,92	STA
1	UT	1 443 202,00	1 746 274,42	STA
2	VZT	102 683,00	124 246,43	STA
3	ZTI	715 451,00	865 695,71	STA
4	Elektroinstalace silnoproud vč. ZBV 9	910 175,00	1 101 311,75	STA
5	Elektroinstalace silnoproud vč. ZBV 11	89 700,00	108 537,00	STA
5	EZS	67 929,00	82 194,09	STA
6	Kamerový systém	74 553,00	90 209,13	STA
7	PC síť	55 481,00	67 132,01	STA
8	TV sat	89 185,00	107 913,85	STA
9	Vstupní systém video	26 676,00	32 277,96	STA

Za objednatele:

René Mašín, ředitel Horská Služba ČR o.p.s.

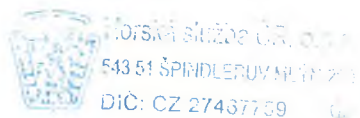
Za TDI stavěb:

 **LUFTIGA s.r.o.**

Dubový vrch 319, Liberec 15 46015

IČO: 06717691 DIČ: CZ06717691

Ing. Ondřej Kasper, LUFTIGA s.r.o.



REKAPITULACE ZMĚN BĚHEM VÝSTAVBY - ZBV

Objekt	Rekonstrukce stanice HS Bedřichov č.p.277					
Objekt	0 - Architektonicko stavební konstrukční část					
Objekt	Bedřichov					
Objekt	Horská Služba ČR o.p.s.					
Objekt	Ing. Ondřej Kasper, LUFTIGA s.r.o. - Supervisor staveb HS ČR					
	celkové absolutní navýšení ceny	Kč	%			
		5 526 369,22	43,53%			
OZNAČENÍ ZBV	STRUČNÝ POPIS ZBV	rozsah ZBV			ČÍSLO DODATKU K SoD	SCHVÁLENO
		odpočty	připočty	celkem		
	CELKOVÉ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY DLE PD		12 809 699,00			
ZBV 1	Výkopové práce odčistění zdíva vyrovnávací omítka před hydroizolacemi izolace - nátěr hydroizolací lepení zvláště osazeného polyetyrenu instalace ropové folie drenáž geotextilie šlátkování výšyp + zarovnění	-67 241,00	298 430,00	231 189,00	DODATEK Č.1	ano
ZBV 2	bourání a likvidace betonové plochy za objektem v místě 1.10 - Garáž zimní pásové techniky žlutující věnec u štítových zdí 2NP - náhřada za původní dřevěnou pozednicí dobetonování pod věnci štítových zdí 2NP odstranění pařezu náhřada podkrokové izolace za tl. 160mm kvůli zvýšení tepelně-technických vlastností a dorovnání nerovnosti v rámci vazných trámů v podhledu	-43 472,00	233 423,00	189 951,00	DODATEK Č.1	ano
ZBV 3	injektáž - podřezávka obvodového zdíva	0,00	168 166,00	168 166,00	DODATEK Č.1	ano
ZBV 4	odbourání železobetonových překladů v místě instalace výměn otvorů 1PP a 1NP osazení ocelových rámií v rámci otvorových výměn 1PP a 1NP odbourání betonových soklů v místnosti 0.11 - Garáž zazdívká křiv. v 1NP	0,00	200 598,00	200 598,00	DODATEK Č.1	ano
ZBV 5	zřízení betonových patek pod základovými sloupy prostoru 1.10 - Garáž zimní pásové techniky vyzřízení základových sloupů v místě zášpy základů pro prostor 1.10 - Garáž zimní pásové techniky vč. výztuže a betonu C20/25	0,00	18 894,00	18 894,00	DODATEK Č.1	ano
ZBV 6	Rekonstrukce omítek 1PP a 1NP, betonáž věnce na garáži zimní techniky 1.10 demolice a betonáž stropu nad 1NP, betonáž věnce na garáži zimní techniky 1.10	-56 638,00	662 859,00	606 220,00	DODATEK Č.2	ano
ZBV 7	Bourání skalního podloží v garáži 0.11 a 0.07.	0,00	369 222,00	369 222,00	DODATEK Č.2	ano
	Přiložky pásky ke stropnicím 2NP - statický návrh s ohledem na průhyb		148 730,00	148 730,00	DODATEK Č.3	ano

ZBV 8	Ocelové rámy stůžení krovu ZNP - statický návrh s ohledem na boční stůžení konstrukce		175 256,40	175 256,40	DODATEK Č.3	ano
	výměna dřevěných slouků příček za subtilnější ocelové - rozhodnuto kvůli rozšíření chodby a dodržení podpůrné funkce vaznic		68 071,58	68 071,58	DODATEK Č.3	ano
	ocelové příložky zesílení vazných trámů ZNP - rozhodnutí statika s ohledem na statickou funkčnost				DODATEK Č.3	ano
	tepelná izolace EPS200 podlahy garáže - návrh s ohledem na přímý styk se skalním masivem a obavy o možnost promrzání koprníky a kondenzaci vody		19 472,00	19 472,00	DODATEK Č.3	ano
	příplatek za použití sřešní krytiny PREFA PREFALZ s ohledem na klimatické podmínky a životnost konstrukce		129 096,00	129 096,00	DODATEK Č.3	ano
	dodatečná přízdívka ochrany hydroizolace stěn garáže vč. zvýšení vytažení hydroizolace s ohledem na břížní styk se skalním masivem - ztracené bednění vč. pohledového zapravení		70 314,00	70 314,00	DODATEK Č.3	ano
	vyrovnaní betonovou mazaninou stropní konstrukce ZNP - rozhodnuto s ohledem na značné nerovnosti stropních nosníků a nulrot vyrovnání před položením podlahového vytápění		58 319,00	58 319,00	DODATEK Č.3	ano
	dodatečné drenážování podloží garáže s ohledem na vzlínání tlakové vody skalním podložím		27 252,00	27 252,00	DODATEK Č.3	ano
	přpočet balkonových zábradlí	-20 225,00		-20 225,00	DODATEK Č.3	ano
	přpočet původní variány podlah ZNP - cetrns desek	-156 760,00		-156 760,00	DODATEK Č.3	ano
přpočet původní keramické dlažby podlahy garáže	-74 916,00		-74 916,00	DODATEK Č.3	ano	
přpočet podlahové stěrky garáže		101 652,00	101 652,00	DODATEK Č.3	ano	
ZBV 9	Elektroinstalace silnoproud		78 968,00	78 968,00	DODATEK Č.3	ano
	Kamerový systém	-7 406,00		-7 406,00	DODATEK Č.3	ano
	PC síť		4 640,00	4 640,00	DODATEK Č.3	ano
ZBV10	doplnění navýšení kubatur betonových směsí pro konstrukční betonové desky 1PP		13 895,00	13 895,00	DODATEK Č.4	ano
	doplnění chybějících m3 betonových mazanin 1PP, 1NP a 2NP - vyrovnání nerovných stropních konstrukcí a lepadových vyrovnávek garáže	-62 766,00	56 568,00	-6 198,00	DODATEK Č.4	ano
	snížení a úprava nivelety parkovacích ploch a příjezdu ke stanci HS		276 255,18	276 255,18	DODATEK Č.4	ano
	rozšíření plochy parkoviště - asfaltové povrchy		96 798,00	96 798,00	DODATEK Č.4	ano
	doplnění řezády ve snížení nivelety parkovacích ploch		49 151,00	49 151,00	DODATEK Č.4	ano
	navýšení m2 omítek vnitřních		44 380,00	44 380,00	DODATEK Č.4	ano
	přesuny hmot HSV - navýšení s ohledem na navýšení položek HSV - viz. výše v rámci ZBV10		28 603,00	28 603,00	DODATEK Č.4	ano
	uchycení horolezecké stěny		12 680,00	12 680,00	DODATEK Č.4	ano
	doplnění dodávky prosklené stěny - pozice 08		72 417,00	72 417,00	DODATEK Č.4	ano
	doplnění posuvných dveří - pozice 09		32 920,00	32 920,00	DODATEK Č.4	ano
	odlěžení zeminy v rámci rozšíření terénních úprav okolí objektu - zadní garáž zmní techniky vč. snížení a kospáčování nivelety		156 015,84	156 015,84	DODATEK Č.4	ano
	D+M diržáku tepelného čerpacla		25 900,00	25 900,00	DODATEK Č.4	ano
	D+M antény a uchycení výstupového žebříku		19 650,00	19 650,00	DODATEK Č.4	ano
	dodávka garážových vrat dle upřesnění specifikace - položka dodávky nebyla obsažena v původním VV		135 600,00	135 600,00	DODATEK Č.4	ano
doplnění dřevěného obkladu objektu o překrytí spar latěmi		30 504,00	30 504,00	DODATEK Č.4	ano	

ZBV11	řešení terasy - rekonstrukce a změna skladby	-111 510,00	228 209,80	116 699,80	DODATEK Č.5
	doplnění předkladů vrat spodní garáže s ohledem na rozšíření otvoru a stažku dle Ing. Fola		38 280,00	38 280,00	DODATEK Č.5
	vícepráce elektro		89 700,00	89 700,00	DODATEK Č.5
	doplnění SDK kastlíků		67 337,00	67 337,00	DODATEK Č.5
	zpevnění a zadláždění vjezdu horní garáže vč. snížení nivelety dle pokynu náčelníka oblasti		22 994,43	22 994,43	DODATEK Č.5
	zateplení podhledu horní garáže		50 222,00	50 222,00	DODATEK Č.5
	změna vnitřního schodiště mezi 1NP a 2NP na železobetonové		21 044,00	21 044,00	DODATEK Č.5
	doplnění sněhových zábran síťovými krytinami dle specifikace výrobce a s ohledem na bezpečnost provozu stanice		185 575,00	185 575,00	DODATEK Č.5
	doplnění odtahu digestoře kuchyně 1NP		8 862,00	8 862,00	DODATEK Č.5
	doplnění L-profilu 80/80 s ohledem na uchycení garážových vrat obou garáží		4 875,00	4 875,00	DODATEK Č.5
	odbourání schodu nástupního ramena schodiště 1NP		1 500,00	1 500,00	DODATEK Č.5
	doplnění posuvných dveří vč. opáštění mezi dispečinkem a kanceláří		35 320,00	35 320,00	DODATEK Č.5
	dodávka a montáž dřevěného schodiště mezi 2NP a 3NP		146 800,00	146 800,00	DODATEK Č.5
	Doplnění rozsahu obložení venkovních stěn dřevěným obkladem dle skutečných výměr realizace		99 959,00	99 959,00	DODATEK Č.5
doplnění VRN stavby dle prodloužení termínu výstavby a s ohledem na nutnost zimního provozu stavby a řešení změn stavby		77 618,00	77 618,00	DODATEK Č.5	
doplnění výstupního revizního žebříku střešního pláště		12 500,00	12 500,00	DODATEK Č.5	
ODPOČTY / PŘÍPOČTY / CELKEM	-600 934,00	4 975 435,22	4 374 501,22		
CELKOVÁ CENA PO ZÁPOČTU ZBV		17 184 200,22			

Schváleno dne 21.01.2021

Za objednatele:

René Mašín, ředitel

Za TDI stavby:

Ing. Ondřej Kasper

Za zhotovitele:

Milan Vojta



Horská služba ČR, o.p.s.
543 61 ŠPINDLERŮV MLÝN 260
DIČ: CZ 27487759

LUFTIGA S.R.O.
Dubový vrch 319, Liberec 15 46015
IČO: 06717691 DIČ: CZ06717691

IMI COMPLET s.r.o.
DIČ CZ24
IČO 24
150 00 Praha 5, Mrázovka
kancelář:
460 07 Liberec 7, Šlikova 1307

ZMĚNOVÝ LIST Č.11

KRYCÍ LIST ZMĚNY

Titul:
 Mlynářská ul. v rámci řeš. Záměru č. 277

Uplat:
 0 - Architektonicko stavební konstrukční část

Zhotovitel:
 Horská Služba ČR o.p.s.

IC:
 2542

Zhotovitel:
 TM Complet s.r.o.

IC:
 2542

Projektant:
 Ing. Jiří Fiala

IC:
 2542

Zpracovatel:
 Ing. Ondřej Kasper, LUFTIGA s.r.o.

IC:
 2542

Pops ZBV:

- * řešení terasy - rekonstrukce a změna skladby
- * doplnění předkladů vrat spodní garáže s ohledem na rozšíření otvoru a statiku dle Ing. Fiala
- * vícepráce elektro
- * doplnění SDK kastlíků
- * zpevnění a zadláždění vjezdu horní garáže vč. snížení nivelety dle pokynu náčelníka oblasti
- * zateplení podhledu horní garáže
- * změna vnitřního schodiště mezi 1NP a 2NP na železobetonově
- * doplnění sněhových zábran střešní krytiny dle specifikace výrobce a s ohledem na bezpečnost provozu stanice
- * doplnění odřahu digestoře kuchyně 1NP
- * doplnění L-profilu 80/80 s ohledem na uchycení garážových vrat obou garáží
- * odbourání schodu nástupního ramene schodiště 1NP
- * doplnění posuvných dveří vč. opláštění mezi dispečinkem a kanceláří
- * dodávka a montáž dřevěného schodiště mezi 2NP a 3NP
- * Doplnění rozsahu obložení venkovních stěn dřevěným obkladem dle skutečných výměr realizace
- * doplnění VRN stavby dle prodloužení termínu výstavby a s ohledem na nulovost zmrznutí provozu stavby a řešení změn stavby

CELKOVÁ CENA OBJEKTU PŘED NAVRHOVANOU ZMĚNOU

12 719 576,99

CELKOVÁ HODNOTA ZMĚNY

889 586,23

CELKOVÁ CENA OBJEKTU PO NAVRHOVANÉ ZMĚNĚ

13 609 163,22

DPH: 21%

Základ: 11 246 382,82

DPH: 2 362 780,40

DPH: 2 362 780,40

Cena s DPH

v CZK

16 467 050,22

SOUPIS PRACÍ - ZMĚNOVÝ LIST Č.11

0 - Architektonicko stavební konstrukční část

Horská Služba ČR o.p.s.

řč	Tř	Kód	Popis	MJ	Množství	Rozpočet před ZBV		CELKOVÉ ODPOČTY		CELKOVÉ PŘÍPOČTY		ROZPOČET PO ZBV	
						J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	množství	cena celkem	množství	cena celkem	Množství	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							12 719 578,99		-111 510,00		1 001 096,23		13 609 165,22
o HSV Práce a dodávky HSV							5 682 908,52		-79 815,00		285 806,23		5 868 899,75
o 1 Zemní práce							1 090 789,52		0,00		47 442,23		1 138 231,75
1	K	11201101	Odstarání klovín a stromů průměru km one do 100 mm s korýny z celkové plochy do 1000 m2	m2	80,00	45,32	1 356,60	0,00	0,00	0,00	30,00	1 356,60	
2	K	11201401	Spálení klovín a stromů průměru km one do 100 mm	m2	80,00	28,27	848,10	0,00	0,00	0,00	30,00	848,10	
ZBV2		112201110	Uvolnění parkoviště 0,20 x 0,7 m v rovině a plochy 0,5 x oděšování na 20 m v souvislém směru	kus	1,00	9 320,00	9 320,00	0,00	0,00	0,00	1,00	9 320,00	
3	K	113106121	Rezebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	78,00	98,87	4 941,86	0,00	0,00	0,00	78,00	4 941,86	
4	K	113107123	Odstarání podkladů z kamenná drobného d 300 mm ručně	m2	73,00	501,56	36 613,88	0,00	0,00	0,00	73,00	36 613,88	
5	K	113107136	Odstarání podkladů z betonu vyzruženého štěrky d 150 mm ručně	m2	73,00	721,36	52 659,28	0,00	0,00	0,00	73,00	52 659,28	
ZBV10	N	113107138	Odstarání podkladů z betonu vyzruženého štěrky d 150 mm ručně Odstarání podkladů z betonu vyzruženého štěrky d 150 mm ručně Koprování a odstranění betonové desky pod asfaltovým krytem u objektu HS - řezní strana podél objektu - 15,02m x 1m šířky	m2	15,20	721,36	10 954,87	0,00	0,00	0,00	15,20	10 954,87	
ZBV11	K	113107136	Odstarání podkladů z betonu vyzruženého štěrky d 150 mm ručně Odstarání podkladů z betonu vyzruženého štěrky d 150 mm ručně Koprování plochy sítě pod garáž vč. dočasně prostoru mezi k-profily	m2		621,96		0,00	0,00	64,15	46 273,96	64,15	46 273,96
6	K	113154114	Frezování tvrdého krytu d 100 mm pruž d 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	73,00	204,52	14 929,96	0,00	0,00	0,00	73,00	14 929,96	
ZBV10	K	113154114	Frezování tvrdého krytu d 100 mm pruž d 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase podříznové frezování švihového krytu parkovacích ploch u objektu	m2	128,94	304,52	39 358,45	0,00	0,00	0,00	128,94	39 358,45	
7	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině II, 3 objem do 100 m3	m3	43,95	144,25	6 339,79	0,00	0,00	0,00	43,95	6 339,79	
ZBV10	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině II, 3 objem do 100 m3 parkovací plochy u objektu - hloubka 0,78m a následně do stracene (128,84-15,27) 805	m3	89,83	144,25	9 900,05	0,00	0,00	0,00	89,83	9 900,05	
ZBV11	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině II, 3 objem do 100 m3 Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině II, 3 objem do 100 m3 přehrázky vjezdu do hradu (garáž) dle požadavků na snížení hmotnosti od nádobek HS 1 oběma na vzdálenosti 20m od sebe	m3		144,25		0,00	0,00	8,74	1 094,83	8,74	1 094,83
8	K	122201109	Přípravek za lepvost u odkopávek nezapažených v hornině II, 1 až 3	m3	43,90	31,51	1 363,20	0,00	0,00	0,00	43,90	1 363,20	
9	K	122301101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině IV, 4 objem do 100 m3	m3	102,70	311,98	32 040,35	0,00	0,00	0,00	102,70	32 040,35	
ZBV10	K	122301101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině IV, 4 odkopávání podzemní garáže, vjezdů, vjezdů, vjezdů odkopávání prostoru za garáží zemi technicky a snížení nivelety vjezdu do garáže o 0,5m 22m x 4m šířky x 1,8m výšky - prostor před garáží řezem x 0,5m výšky = 182,4m3	m3	182,40	311,98	56 906,18	0,00	0,00	0,00	182,40	56 906,18	
10	K	122301109	Přípravek za lepvost u odkopávek nezapažených v hornině II, 4	m3	102,70	31,94	3 280,24	0,00	0,00	0,00	102,70	3 280,24	
10	K	133301109	Přípravek za lepvost u odkopávek nezapažených v hornině IV, 4	m3	182,40	31,94	5 825,96	0,00	0,00	0,00	182,40	5 825,96	
ZBV7	K	128801101	Dolamování na dně odkopávek a protopávek v hornině IV, 7 (132,7-63,8) 70,4 - obtužení alkalického podkladů v prostoru 50,0 0,07 a 0,01	m3	38,52	3 700,00	142 524,00	0,00	0,00	0,00	38,52	142 524,00	
ZBV7	K	R	Ruční dočistění krajů zbječím štěrky a zarovnaní kórné spáry	hod	209,00	460,00	99 600,00	0,00	0,00	0,00	209,00	99 600,00	
ZBV10	K	R	Ruční dočistění krajů zbječím štěrky a zarovnaní kórné spáry podél objektu	hod	30,00	460,00	13 800,00	0,00	0,00	0,00	30,00	13 800,00	
11	K	131203101	Hloubení jam ručním nebo pneuim nářadím v soudržných horninách IV, 3	m3	6,00	757,57	4 545,42	0,00	0,00	0,00	6,00	4 545,42	
ZBV1	K	13201201	Hloubení jam d 2000 mm v hornině IV, 3 objem do 100 m3 (20,123,5) 1,2H(12,11) 2,0 0,27	m3	109,45	637,00	47 830,87	0,00	0,00	0,00	109,45	47 830,87	

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	množství	cena celkem	množství	cena celkem	Množství	Cena celkem [CZK]
40	K	310238211	Zastávka otvoru pl do 1 m ² ve zdivu nadzákladové cihlami pálenými na MVC	m ³	2,16	4 775,60	10 315,00	0,00		0,00		2,16	10 315,00
41	K	311113133	Nosná zed z do 250 mm z hladkých tváří ztraceného bednění včetně výplně z betonu B. C 16/20	m ²	51,00	1 100,49	56 125,00	0,00		0,00		51,00	56 125,00
ZBV8	K	311113133	Nosná zed z do 250 mm z hladkých tváří ztraceného bednění včetně výplně z betonu B. C 16/20	m ²	22,00	1 100,49	24 212,00	0,00		0,00		22,00	24 212,00
42	K	311272221	Zdivo z pórobetonových tváří na piro a dražku do P2 do 450 kg/m ³ na tenkovrstvou maltu d 300 mm	m ²	88,45	1 438,11	127 201,00	0,00		0,00		88,45	127 201,00
ZBV2		311231147	Zdivo nosné z cihel d 240 mm P40 na SMS 10 Mpa (rozteřivka šlakových zpl ZNP)	m ³	0,84	6 700,00	5 647,00	0,00		0,00		0,84	5 647,00
ZBV4		311231147	Zdivo nosné z cihel d 240 mm P40 na SMS 10 Mpa (rozteřivka šlakových zpl ZNP)	m ³	0,72	6 700,00	4 824,00	0,00		0,00		0,72	4 824,00
43	K	317143451	Překlad nosný z pórobetonu ve zřech 8 300 mm d l do 1300 mm	kus	22,00	2 063,68	45 401,00	0,00		0,00		22,00	45 401,00
ZBV1		318201321	Vyrovnání narušeného povrchu zdiva tl do 30 mm malbou	m ²	104,62	372,00	38 920,00	0,00		0,00		104,62	38 920,00
ZBV10		318201321	Vyrovnání narušeného povrchu zdiva tl do 30 mm malbou	m ²	21,41	372,00	8 000,00	0,00		0,00		21,41	8 000,00
ZBV3		318202114	Dodatečná izolace zdiva tl do 600 mm mikrovláknou spjatkou silikonovou mikropemutčí 13,05x1+20,12x1,3+0,3+12,1x11,2=68,37m	m	58,37	2 880,00	168 108,00	0,00		0,00		58,37	168 108,00
44	K	342272235	Příška z pórobetonových hladkých tváří na tenkovrstvou maltu d 125 mm	m ²	77,00	725,00	55 825,00	0,00		0,00		77,00	55 825,00
45	K	342272245	Příška z pórobetonových hladkých tváří na tenkovrstvou maltu d 150 mm	m ²	43,18	745,00	32 169,00	0,00		0,00		43,18	32 169,00
ZBV1	R	348272236	Příška z pórobetonových tváří d 100 mm	m ²	0,00	592,64	0,00	0,00		0,00		0,00	0,00
D 4			Vodorovná konstrukce		0		528 734,00	0,00		0,00		52 070,00	580 804,00
ZBV8	K	411321915	Vrstva tlumivá tl 20 tl. C 20/25	m ³	13,80	3 880,00	53 768,00	0,00		0,00		13,80	53 768,00
ZBV8	K	411354203	Isolace v tl 100 mm tl 13 tl. B3	m ²	180,00	520,00	93 600,00	0,00		0,00		180,00	93 600,00
ZBV8	K	411381821	Výstužná síť z oceli s 100 mm	m ²	0,28	45 100,00	12 628,00	0,00		0,00		0,28	12 628,00
ZBV8	K	411382021	Výstužná síť z oceli s 100 mm	m ²	0,22	32 600,00	7 272,00	0,00		0,00		0,22	7 272,00
ZBV11	K	411382021	Výstužná síť z oceli s 100 mm	m ²	0,22	32 600,00	7 272,00	0,00		0,00		0,22	7 272,00
47	K	413941121	Osování ocelových válcovaných nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L do 0,12	t	0,38	9 023,41	3 429,00	0,00		0,00		0,38	3 429,00
ZBV4		413941121	Osování ocelových válcovaných nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L do 0,12	t	0,32	9 023,41	2 887,00	0,00		0,00		0,32	2 887,00
ZBV4		413941121	Osování ocelových válcovaných nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L do 0,12	t	1,48	11 500,00	17 020,00	0,00		0,00		1,48	17 020,00
ZBV8		413941121	Navešení a spojení ocelových stropních nosníků osovými páry 80/25mm 87,25m x 2	t	2,14	11 500,00	24 610,00	0,00		0,00		2,14	24 610,00
ZBV4	M	13010972	ocel profilová HE-B 120, akosť 11 375	t	0,40	30 000,00	12 000,00	0,00		0,00		0,40	12 000,00
ZBV4		13010972	ocel profilová HE-B 120, akosť 11 375	t	1,33	30 000,00	39 900,00	0,00		0,00		1,33	39 900,00
ZBV4		13010972	ocel profilová HE-B 120, akosť 11 375	t	1,48	58 000,00	85 920,00	0,00		0,00		1,48	85 920,00
ZBV11		13010972	ocel profilová HE-B 120, akosť 11 375	t	0,50	45 000,00	22 500,00	0,00		0,00		0,50	22 500,00
ZBV8		13010972	ocel profilová HE-B 120, akosť 11 375	t	2,14	58 000,00	124 120,00	0,00		0,00		2,14	124 120,00

PC	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	množství	cena celkem	množství	cena celkem	Množství	Cena celkem [CZK]
85	M	59222024	Zlábek betonový příkopový 500x800x100mm	m	25,00	638,00	12 475,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,00	12 475,00
86	K	935113111	Očazení loděčářského polybetonového žlábu s krycím roštem šířky do 200 mm	m	8,00	401,66	3 213,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,00	3 213,00
87	M	49222006	Žlab odvodňovací polybetonový se spádem dna 0,5%, 1000x130x155x160 mm	m	8,00	778,00	6 224,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,00	6 224,00
88	K	935114112	Mikrožlabový odvodňovací betonový žlab 220x260 mm se spádem dna 0,5 % se základem	m	15,00	1 136,00	17 040,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15,00	17 040,00
89	M	59228429	Žlab žlabový betonový s příbélkou 40x50x400 cm	m	15,00	4 400,00	66 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15,00	66 000,00
90	K	941211111	Montáž lešení řádového rámového lehkého zařízení do 200 kg/m ² š do 0,9 m v do 10 m	m ²	370,00	42,81	15 840,00	0,00	0,00	0,00	0,00	370,00	15 840,00
91	K	941212111	Příplatek k lešení řádového rámového lehkého 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použito	m ²	33 300,00	1,20	39 960,00	0,00	0,00	0,00	0,00	33 300,00	39 960,00
92	K	941218111	Demontáž lešení řádového rámového lehkého zařízení do 200 kg/m ² š do 0,9 m v do 10 m	m ²	370,00	25,18	9 318,00	0,00	0,00	0,00	0,00	370,00	9 318,00
93	K	962031132	Bourání plotek z oceli pálených na MVC š do 100 mm	m ²	36,00	91,51	3 300,00	0,00	0,00	0,00	0,00	36,00	3 300,00
94	K	962031133	Bourání plotek z oceli pálených na MVC š do 150 mm	m ²	171,60	110,01	18 878,00	0,00	0,00	0,00	0,00	171,60	18 878,00
ZB16	K	963013530	Bourání otvorů a keramickou výplň 18,8x20,144x6,3x4x12,8-24,8x21,8x13,1	m ³	36,00	3 280,00	118 920,00	0,00	0,00	0,00	0,00	36,00	118 920,00
ZB17	K	963013530	Bourání otvorů odtoků v garážích	m ³	1,00	750,00	750,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	750,00
ZB18	K	964031111	Bourání 12 vrstev napráv vrtů v postápných konstrukcích	kg	4,00	6 500,00	27 600,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	27 600,00
ZB19	K	965041111	Bourání podkladů pod střešní betonové a pálené nebo keramické š do 150 mm pl pás 4 m ²	m ³	11,78	2 410,00	28 342,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,78	28 342,00
ZB20	K	965043441	Bourání podkladů pod střešní betonové a pálené nebo keramické š do 150 mm pl pás 4 m ²	m ³	11,78	2 410,00	28 342,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,78	28 342,00
ZB21	K	965043441	Bourání podkladů pod střešní betonové a pálené nebo keramické š do 150 mm pl pás 4 m ²	m ³	1,00	1 500,00	1 500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1 500,00
96	K	965049111	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou síť š do 100 mm	m ³	28,20	1 438,47	40 565,00	0,00	0,00	0,00	0,00	28,20	40 565,00
ZB22	K	965049112	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou síť š pás 100 mm	m ³	11,78	1 280,00	14 818,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,78	14 818,00
97	K	965980103	Bourání kontaktních západnic z polyetylenových desek tloušťky do 120 mm	m ²	30,00	50,72	1 522,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30,00	1 522,00
98	K	968062345	Vybourání dřevěných trámů ukončených vlněným křídlem pl do 2 m ²	m ³	72,00	116,50	8 388,00	0,00	0,00	0,00	0,00	72,00	8 388,00
99	K	968072455	Vybourání kovových dřevěných trámů pl do 2 m ²	m ²	52,00	275,77	14 341,00	0,00	0,00	0,00	0,00	52,00	14 341,00
100	K	971033451	Vybourání kovové va zdivu, chyběním pl do 0,25 m ² na MVC nebo MV š do 450 mm	kus	40,00	458,24	18 330,00	0,00	0,00	0,00	0,00	40,00	18 330,00
101	K	971033551	Vybourání kovové va zdivu, chyběním pl do 4 m ² na MVC nebo MV š do 600 mm	m ³	12,74	1 074,98	13 695,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,74	13 695,00
102	K	978013181	Očištění (osádky) vnější oděrné nebo výhledové omyšly stěn v rozsahu do 100 %	m ²	100,00	77,47	7 747,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00	7 747,00
ZB16	K	978013181	Očištění (osádky) vnější oděrné nebo výhledové omyšly stěn v rozsahu do 100 %	m ²	267,20	77,47	20 700,00	0,00	0,00	0,00	0,00	267,20	20 700,00
103	K	V12	Očištění otvorů - závěsný úkol	soubor	1,00	10 000,00	10 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	10 000,00
0	997		Přístup autů			1 004 636,00		0,00	0,00	54 759,00	0,00	1 059 395,00	
104	K	997013153	Vnitřní oděrní doprava aut a vybourání hmot pro budovy v do 12 m s omezením mechanizací	1	390,30	750,00	292 725,00	0,00	0,00	0,00	0,00	390,30	292 725,00
ZB16	K	997013153	Vnitřní oděrní doprava aut a vybourání hmot pro budovy v do 12 m s omezením mechanizací	1	53,89	750,00	40 418,00	0,00	0,00	0,00	0,00	53,89	40 418,00
ZB17	K	997013153	Vnitřní oděrní doprava aut a vybourání hmot pro budovy v do 12 m s omezením mechanizací	1	92,48	750,00	69 336,00	0,00	0,00	0,00	0,00	92,48	69 336,00
ZB19	K	997013153	Vnitřní oděrní doprava aut a vybourání hmot pro budovy v do 12 m s omezením mechanizací	1	178,23	750,00	133 673,00	0,00	0,00	0,00	0,00	178,23	133 673,00
ZB10	K	997013153	Vnitřní oděrní doprava aut a vybourání hmot pro budovy v do 12 m s omezením mechanizací	1	32,06	750,00	24 045,00	0,00	0,00	0,00	0,00	32,06	24 045,00
105	K	997013501	Odvaz aut a vybourání hmot na skládku nebo mozkládku do 1 km se sláčením	1	390,30	236,70	92 384,00	0,00	0,00	0,00	0,00	390,30	92 384,00
ZB16+ZB14	K	997013502	Odvaz aut a vybourání hmot na skládku nebo mozkládku do 1 km se sláčením	1	38,88	236,70	9 185,00	0,00	0,00	0,00	0,00	38,88	9 185,00
ZB16	K	997013502	Odvaz aut a vybourání hmot na skládku nebo mozkládku do 1 km se sláčením	1	83,83	236,70	22 224,00	0,00	0,00	0,00	0,00	83,83	22 224,00
ZB16	K	997013502	Odvaz aut a vybourání hmot na skládku nebo mozkládku do 1 km se sláčením	1	92,48	236,70	21 882,00	0,00	0,00	0,00	0,00	92,48	21 882,00

PC	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	Jednot. [CZK]	Cena celkem [CZK]	množství	cena celkem	množství	cena celkem	Množství	Cena celkem [CZK]
ZB110	K	997013502	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo hromadiště do 1 km se skládkou navýšené úpravy asfaltové parkovací plochy s ohledem na snížení neveliké	t	178,23	238,70	42 187,00	0,00	0,00	178,23	42 187,00		
ZB111	K	997013502	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo hromadiště do 1 km se skládkou navýšené úpravy asfaltové parkovací plochy s ohledem na snížení neveliké	t		238,70		0,00	47,45	11 230,00	47,45	11 230,00	
106	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	5 464,20	10,34	56 500,00	0,00	0,00	5 464,20	56 500,00		
ZB112+ZB114	K	997013510	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	38,48	10,34	408,00	0,00	0,00	38,48	408,00		
ZB113	K	997013510	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	83,30	10,34	871,00	0,00	0,00	83,30	871,00		
ZB117	K	997013510	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	82,40	10,34	864,00	0,00	0,00	82,40	864,00		
ZB110	K	997013510	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km navýšené úpravy asfaltové parkovací plochy s ohledem na snížení neveliké	t	2 881,88	10,34	29 486,00	0,00	0,00	2 881,88	29 486,00		
ZB111	K	997013510	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km navýšené úpravy asfaltové parkovací plochy s ohledem na snížení neveliké	t		10,34		0,00	1 423,35	14 777,00	1 423,35	14 777,00	
107	K	997013801	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	334,78	150,00	50 217,00	0,00	0,00	334,78	50 217,00		
ZB112+ZB114	K	997013802	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 102	t	38,44	180,00	6 922,00	0,00	0,00	38,44	6 922,00		
ZB118	K	997013802	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 102	t	83,84	180,00	15 092,00	0,00	0,00	83,84	15 092,00		
ZB117	K	997013802	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 102	t	82,45	180,00	14 842,00	0,00	0,00	82,45	14 842,00		
ZB110	K	997013802	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 102 navýšené úpravy asfaltové parkovací plochy s ohledem na snížení neveliké	t	38,00	180,00	6 780,00	0,00	0,00	38,00	6 780,00		
ZB110	K	997013802	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 102 navýšené úpravy asfaltové parkovací plochy s ohledem na snížení neveliké	t	30,23	180,00	5 452,00	0,00	0,00	30,23	5 452,00		
ZB111	K	997013802	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 102 navýšené úpravy asfaltové parkovací plochy s ohledem na snížení neveliké	t		180,00		0,00	32,06	4 809,00	32,06	4 809,00	
108	K	997013807	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu keramického kód odpadu 170 103	t	20,79	935,00	19 439,00	0,00	0,00	20,79	19 439,00		
ZB116	K	997013807	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu keramického kód odpadu 170 103 keramický strop	t	30,06	935,00	28 162,00	0,00	0,00	30,06	28 162,00		
109	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu sřezového kód odpadu 170 104	t	23,14	500,00	11 570,00	0,00	0,00	23,14	11 570,00		
110	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu sřezového kód odpadu 170 104	t	11,59	1 140,00	13 213,00	0,00	0,00	11,59	13 213,00		
D	998		Přesun hmot				198 428,00	0,00	7 170,00	0,00	205 598,00		
111	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	362,83	292,67	106 029,00	0,00	0,00	362,83	106 029,00		
ZB118	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m omítka + srota TNP	t	83,84	292,67	24 478,00	0,00	0,00	83,84	24 478,00		
ZB116	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m betonová mazanina a navýšení vyzdění - stropní (15 0m3+2,20m3+2,141)	t	41,88	292,67	12 256,00	0,00	0,00	41,88	12 256,00		
ZB110	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m navýšené úpravy asfaltové parkovací plochy s ohledem na snížení neveliké	t	29,90	292,67	8 644,00	0,00	0,00	29,90	8 644,00		
ZB116	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m 102 7453,870,4 2 4. odstavci - plánové postupy v prostoru SO 0 07 a 0 011	t	92,45	292,67	27 057,00	0,00	0,00	92,45	27 057,00		

Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	množství	cena celkem	množství	cena celkem	Množství	Cena celkem [CZK]
ZBV10	K 808011003 Plesun hmoti pro budovy póseň a do 24 m	t	88,23	202,57	17 888,00	0,00	0,00	88,23	17 888,00	88,23	17 888,00
ZBV10	K 808011003 Plesun hmoti pro budovy póseň a do 24 m	t	24,50	282,57	6 923,00	0,00	0,00	24,50	6 923,00	24,50	6 923,00
D	PSV Práce a dodávky PSV			6 707 170,47			-31 695,00	657 672,00		0,00	7 333 147,47
D 711	Izolace proti vodě vlhkosti a plynům			245 921,00		0,00	0,00	0,00	245 921,00	0,00	245 921,00
ZBV11	K 711111001 Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena náletem penetrazním	m2	387,12	9,38	3 621,89	0,00	0,00	387,12	3 621,89	387,12	3 621,89
ZBV15	K 711111001 Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena náletem penetrazním	m2	21,41	9,38	201,00	0,00	0,00	21,41	201,00	21,41	201,00
ZBV1	M 11183150 Jak asfaltový penetrazní	t	0,13	53 300,00	6 928,80	0,00	0,00	0,13	6 928,80	0,13	6 928,80
ZBV10	M 1143150 Jak asfaltový penetrazní	t	0,01	53 300,00	533,00	0,00	0,00	0,01	533,00	0,01	533,00
114	K 711112001 Přední strana fasády vstupu - snížení nivysej parkovací plochy	m2	63,00	20,51	1 292,00	0,00	0,00	63,00	1 292,00	63,00	1 292,00
115	K 711113111 Odstranění izolace proti zemní vlhkosti vodorovně	m2	264,00	12,38	3 268,00	0,00	0,00	264,00	3 268,00	264,00	3 268,00
116	K 711141559 Provedení izolace proti zemní vlhkosti páty přitavením vodorovně NAIP	m2	525,00	94,34	49 529,00	0,00	0,00	525,00	49 529,00	525,00	49 529,00
117	M 42826110 pás látky asfaltovaný a Al fólií roztavenou vrstvou	m2	301,88	128,00	38 641,00	0,00	0,00	301,88	38 641,00	301,88	38 641,00
118	M 42832134 pás látky asfaltovaný V60, S40	m2	301,88	106,00	31 999,00	0,00	0,00	301,88	31 999,00	301,88	31 999,00
ZBV1	M 711142529 Provedení izolace proti zemní vlhkosti páty přitavením vstředě NAIP	m2	335,28	108,59	36 405,00	0,00	0,00	335,28	36 405,00	335,28	36 405,00
ZBV10	K 711142528 Provedení izolace proti zemní vlhkosti páty přitavením vstředě NAIP	m2	22,20	108,59	2 409,00	0,00	0,00	22,20	2 409,00	22,20	2 409,00
ZBV10	K 711142528 Provedení izolace proti zemní vlhkosti páty přitavením vstředě NAIP	m2	21,41	118,00	2 525,00	0,00	0,00	21,41	2 525,00	21,41	2 525,00
ZBV1	M 42838110 pás látky asfaltovaný a Al fólií roztavenou vrstvou	m2	177,07	128,00	22 665,00	0,00	0,00	177,07	22 665,00	177,07	22 665,00
ZBV10	M 42838110 pás látky asfaltovaný a Al fólií roztavenou vrstvou	m2	22,20	128,00	2 841,00	0,00	0,00	22,20	2 841,00	22,20	2 841,00
ZBV10	M 42838110 pás látky asfaltovaný a Al fólií roztavenou vrstvou	m2	21,41	130,00	2 783,00	0,00	0,00	21,41	2 783,00	21,41	2 783,00
ZBV1	M 42832134 pás látky asfaltovaný V60, S40	m2	177,07	108,00	19 078,00	0,00	0,00	177,07	19 078,00	177,07	19 078,00
ZBV1	M 711481273 Provedení izolace proti vlhkosti vodorovně z tepelné izolace	m2	184,82	84,00	15 505,00	0,00	0,00	184,82	15 505,00	184,82	15 505,00
ZBV10	M 711481273 Provedení izolace proti vlhkosti vodorovně z tepelné izolace	m2	21,41	84,00	1 800,00	0,00	0,00	21,41	1 800,00	21,41	1 800,00
ZBV1	M 39323003 fólie profilovaná tepelně izolační HDPE s výřezem pod špičku	m2	125,56	47,30	5 939,00	0,00	0,00	125,56	5 939,00	125,56	5 939,00
ZBV10	M 39323003 fólie profilovaná tepelně izolační HDPE s výřezem pod špičku	m2	21,41	47,30	1 013,00	0,00	0,00	21,41	1 013,00	21,41	1 013,00
ZBV1	M 333241331 Základní vrstva z polystyrolu ve tloušťce do 1,5 m 3 m	m2	104,42	34,80	3 634,00	0,00	0,00	104,42	3 634,00	104,42	3 634,00
ZBV1	M 33311004 protizlukačková separační, střední, složitá PP povrch v tloušťce 150mm	m2	120,32	15,70	1 889,00	0,00	0,00	120,32	1 889,00	120,32	1 889,00
122	K 908711003 Plesun hmoti izolací pro izolace proti vodě vlhkosti a plynům v objektech výšky do 60 m	t	3,34	1 068,72	3 570,00	0,00	0,00	3,34	3 570,00	3,34	3 570,00
D 712	Povlakové krytiny			79 012,00		0,00	0,00	0,00	79 012,00	0,00	79 012,00
123	K 712300832 Odstranění povlakové krytiny střeš do 10° dvouvrstvě	m2	90,00	18,40	1 656,00	0,00	0,00	90,00	1 656,00	90,00	1 656,00
124	K 712311101 Provedení povlakové krytiny střeš do 10° za studena náletem nebo asfaltovým	m2	93,80	11,33	1 063,00	0,00	0,00	93,80	1 063,00	93,80	1 063,00
125	M 11163150 Jak asfaltový penetrazní	t	0,07	53 300,00	3 791,00	0,00	0,00	0,07	3 791,00	0,07	3 791,00
126	K 712331111 Provedení povlakové krytiny střeš do 10° podkladní vrstva páty na suchu samolepící	m2	84,50	44,93	3 797,00	0,00	0,00	84,50	3 797,00	84,50	3 797,00
127	M 42868290 pás vlnitý modifikovaný za studena samo lepící 6, 3 mm na potěr beton	m2	97,19	210,00	20 409,00	0,00	0,00	97,19	20 409,00	97,19	20 409,00
128	K 712341559 Provedení povlakové krytiny střeš do 10° páty NAIP přitavením v přední ploše	m2	180,00	96,84	17 431,00	0,00	0,00	180,00	17 431,00	180,00	17 431,00
129	M 62832134 pás látky asfaltovaný V60, S40	m2	107,64	158,00	16 999,00	0,00	0,00	107,64	16 999,00	107,64	16 999,00
130	M 62832134 pásy z modifikovaným asfaltovým 5,2 mm - vrstva polyesterová rovnou barevnou, měřítkem 60x60	m2	116,61	162,00	18 891,00	0,00	0,00	116,61	18 891,00	116,61	18 891,00
131	K 908712103 Plesun hmoti izolací pro krytiny povlakové v objektech v do 24 m	t	1,72	1 187,92	2 043,00	0,00	0,00	1,72	2 043,00	1,72	2 043,00
D 713	Izolace lepené			402 865,00			-31 895,00	77 024,00		0,00	448 194,00
132	K 713110811 Odstranění lepené izolace střeš volně kladené z vláknitých materiálů tl do 100 mm	m2	145,00	29,12	4 222,00	0,00	0,00	145,00	4 222,00	145,00	4 222,00
133	K 713121111 Montáž izolace lepené podlah volně kladenými rohožem: pásy, síť, deskami 1 vrstva	m2	328,00	21,23	6 963,00	0,00	0,00	328,00	6 963,00	328,00	6 963,00
134	M 2817592e Akryl EPS 200 g/m3 vlnitá izolace - pásy tloušťka 200 mm 2 vrstvy	m2	13,01	249,00	3 240,00	0,00	0,00	13,01	3 240,00	13,01	3 240,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	množství	cena celkem	množství	cena celkem	Množství	Cena celkem [CZK]
ZBV6	M	28375924	deska EPS 200 pro trvale zařízení v tlaku (max. 2000 kg/m ²) š 100mm	m ²	78,20	249,00	19 472,00	0,00	0,00	78,20	19 472,00		
			POLYSTYREN PCOLANAY GARÁŽE										
ZBV11	M	28375926	deska XPS š 100mm	m ²		731,00				23,76	18 794,00	23,76	18 794,00
			základní hrany vyztužení horní garáže										
ZBV1	M	63148107	deska EPS 100 pro trvale zařízení v tlaku (max. 2000 kg/m ²) š 60mm	m ²		118,00	12 639,00	0,00	0,00	18,77	2 186,00	18,77	2 186,00
135	M	28372305	deska EPS 100 pro trvale zařízení v tlaku (max. 2000 kg/m ²) š 60mm	m ²	107,18	118,00	12 639,00	0,00	0,00	107,10	12 639,00		
136	M	28372305	deska EPS 100 pro trvale zařízení v tlaku (max. 2000 kg/m ²) š 60mm	m ²	186,00	85,10	15 830,00	0,00	0,00	186,00	15 830,00		
ZBV6	M	28372308	deska EPS 100 do plochých střešních a podlahových konstrukcí	m ²	160,00	162,00	26 120,00	0,00	0,00	160,00	26 120,00		
ZBV6	K	71312111	Montáž izolace tepelné stěny a základů v okolí vložkových rohůzem. práce, včetně odskakování 1 vrstva	m ²	160,00	35,00	5 600,00	0,00	0,00	160,00	5 600,00		
137	K	71313115	Montáž izolace tepelné stěny a základů v okolí vložkových rohůzem. práce, včetně odskakování 2 vrstvy	m ²	250,00	66,87	16 718,00	0,00	0,00	250,00	16 718,00		
ZBV2	M	63148117	deska izolace tepelné stěny a základů v okolí vložkových rohůzem. práce, včetně odskakování 1 vrstva	m ²	0,00	63,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
ZBV2	M	63148107	deska izolace tepelné stěny a základů v okolí vložkových rohůzem. práce, včetně odskakování 1 vrstva	m ²	507,00	238,00	121 173,00	0,00	0,00	507,00	121 173,00		
ZBV1	M	71313114	Montáž izolace tepelné stěny a základů v okolí vložkových rohůzem. práce, včetně odskakování 1 vrstva	m ²	104,83	165,00	17 297,00	0,00	0,00	104,83	17 297,00		
ZBV1	M	28375843	deska z polystyrenu XPS, hrana rovná a s hrubými rohy 300x300 š 100mm	m ²	108,89	416,00	45 300,00	0,00	0,00	108,88	45 300,00		
135	K	71314131	Montáž izolace tepelné stěny plochých ploch za studena 1 vrstva rohová páska šířka desek	m ²	253,50	105,88	26 841,00	0,00	0,00	253,50	26 841,00		
ZBV2	M	71314131	Montáž izolace tepelné stěny plochých ploch za studena 1 vrstva rohová páska šířka desek	m ²	253,50	105,88	26 841,00	0,00	0,00	253,50	26 841,00		
140	M	28375916	Spárovací směs z pěnového polystyrenu EPS 100 S	M3	21,13	1 500,00	31 695,00	0,00	0,00	21,13	31 695,00		
ZBV11	M	28375916	Spárovací směs z pěnového polystyrenu EPS 100 S	M3		1 500,00		-21,13	-31 695,00			-21,13	-31 695,00
ZBV11	M	28375916	Spárovací směs z pěnového polystyrenu EPS 100 S	M3		1 800,00				21,13	38 034,00		
141	K	713151813	Odstředění tepelné izolace střešních ploch vlnitých kladen mezi krokvě vláknité d přes 100 mm	m ²	330,00	31,58	10 521,00	0,00	0,00	330,00	10 521,00		
142	K	999713103	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 24 m	t	1,81	1 091,07	1 977,00	0,00	0,00	1,81	1 977,00		
O	751		Vzduchotechnika				10 086,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10 086,00
143	K	75139022	Mříž větrací mřížky síťové do 0,100 m ²	k.s	20,00	299,32	5 986,00	0,00	0,00	20,00	5 986,00		
144	M	63141431	mřížka větrací mřížková 100 křehká se síťovou	m ²	20,00	205,00	4 100,00	0,00	0,00	20,00	4 100,00		
O	762		Konstrukce lesařské				594 560,00	0,00	0,00	11 232,00	9,00	605 792,00	
145	K	762083111	Impregnační lezevka proti dřevokaznému hmyzu a houbovým mčičkám třída ochrany 1 a 2	m ³	29,70	855,96	25 490,00	0,00	0,00	29,70	25 490,00		
146	K	762111811	Demontáž stěn a přímek z hranolového lezevka	m ²	144,00	40,33	5 808,00	0,00	0,00	144,00	5 808,00		
147	K	762331814	Demontáž vřazných křídlových a hranolových průřezové plochy do 450 cm ²	m	255,00	78,13	19 923,00	0,00	0,00	255,00	19 923,00		
148	K	762332132	Montáž vřazných křídlových a hranolových průřezové plochy do 224 cm ²	m	666,00	184,65	122 977,00	0,00	0,00	666,00	122 977,00		
149	M	60532121	lezevka pohyblivá hranolová, akosní š 40 mm	m ³	13,69	6 600,00	90 324,00	0,00	0,00	13,62	90 324,00		
150	K	762332531	Montáž doplnění částí střešní konstrukce z hranolové nebo holbovaných průřezové plochy do 120 cm ²	m	572,00	203,38	116 322,00	0,00	0,00	572,00	116 322,00		
151	M	60532001	lezevka pohyblivá hranolová, akosní š 40 mm	m ³	4,59	6 600,00	30 294,00	0,00	0,00	4,51	29 880,00		
152	K	762341210	Montáž bednění střešních rovinných a šikmých střešních do 60° z hrubých prken na sraz	m ²	399,00	102,60	40 937,00	0,00	0,00	399,00	40 937,00		
153	M	60531056	lezevka pohyblivá hranolová, akosní š 40 mm	m ³	9,18	3 200,00	29 376,00	0,00	0,00	9,18	29 376,00		
154	K	762341250	Montáž bednění střešních rovinných a šikmých střešních do 60° z holbovaných prken	m ²	90,00	135,17	12 165,00	0,00	0,00	90,00	12 165,00		
155	M	61931355	palubkový obrobeková SM profila kaskový 13x118mm A/B	m ²	108,00	216,00	23 328,00	0,00	0,00	108,00	23 328,00		
ZBV11	M	762310014	Konstrukce podlahy z desek OSB š 18 mm na sraz dřevěných na trámy	m ²		520,00		0,00	0,00	21,80	11 232,00		
156	K	762342441	Montáž kříž trapezoidových nebo kontrahní na střešních sádkou do 60°	m	100,00	11,72	1 172,00	0,00	0,00	100,00	1 172,00		
157	M	60534114	lezevka pohyblivá hranolová, akosní š 40 mm	m ³	0,32	6 360,00	2 035,00	0,00	0,00	0,32	2 035,00		
158	K	762351812	Demontáž dřevinné, výřazkové, světlíků z hranolového lezevka průřezové plochy do 224 cm ²	m	208,00	62,51	13 002,00	0,00	0,00	208,00	13 002,00		
159	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny	m ³	29,76	1 088,41	32 391,00	0,00	0,00	29,76	32 391,00		
160	K	999767103	Přesun hmot tonážní pro kca lesařská v objektech v do 24 m	t	16,98	1 584,48	26 904,00	0,00	0,00	16,98	26 904,00		
O	763		Konstrukce sítě výstavby				977 747,00	0,00	0,00	66 297,00	9,00	1 064 044,00	
161	K	763113316	SDK plátka š 125 mm pro CWLW 100 desky 1x6 12,5 Tl 80 mm E1 30 Rw 48 dB	m ²	82,10	833,71	68 448,00	0,00	0,00	82,10	68 448,00		
ZBV6	K	763113417	SDK plátka š 150 mm pro CWLW 100 desky 2x6 12,5 Tl 100 mm E1 30 Rw 55 dB	m ²	58,30	1 145,18	67 000,00	0,00	0,00	58,30	67 000,00		
			průřez v podrobnosti v techn. příloze										
ZBV1	K	763113417	SDK plátka š 150 mm pro CWLW 100 desky 2x6 12,5 Tl 100 mm E1 30 Rw 55 dB	m ²	58,30	1 145,18	67 000,00	0,00	0,00	58,30	67 000,00		
ZBV11	K	763113417	SDK plátka š 150 mm pro CWLW 100 desky 2x6 12,5 Tl 100 mm E1 30 Rw 55 dB	m ²	58,30	1 145,18	67 000,00	0,00	0,00	58,30	67 000,00		

PC	Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	množství	cena celkem	množství	cena celkem	Množství	Cena celkem [CZK]
ZBVA	K	76311717	SDK podhled desky 1x4 12,5 Ti 50 mm dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	140,68	48,58	6 834,00	0,00	0,00	140,68	6 834,00	140,68	6 834,00
164	K	763131411	SDK podhled desky 1x4 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	186,00	659,15	122 602,00	0,00	0,00	186,00	122 602,00	186,00	122 602,00
165	K	763131412	SDK podhled desky 1x4 12,5 Ti 50 mm dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	112,00	836,94	93 737,00	0,00	0,00	112,00	93 737,00	112,00	93 737,00
166	K	763131442	SDK podhled desky 2x2DF 12,5 Ti 100 mm 40 kg/m3 dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD E145	m2	30,00	1 032,63	30 979,00	0,00	0,00	30,00	30 979,00	30,00	30 979,00
167	K	763131714	SDK podhled zMádní penetrace níže	m2	328,00	27,84	9 132,00	0,00	0,00	328,00	9 132,00	328,00	9 132,00
168	K	763131831	Demontáž SDK podhledu a předstěn a jednovrstvou nosnou kci z ocelových profilů optičtění jednoduchá	m2	145,00	78,19	11 338,00	0,00	0,00	145,00	11 338,00	145,00	11 338,00
169	K	763135101	Montáž SDK kazetového podhledu z kaset 600x600 mm na zavěšenou viditelnou nosnou konstrukci	m2	124,00	347,81	43 128,00	0,00	0,00	124,00	43 128,00	124,00	43 128,00
170	M	53029570	podhled kazetový bez drátování, viditelný rostr, B 10 mm 600 x 600 mm	m2	130,20	509,46	66 272,00	0,00	0,00	130,20	66 272,00	130,20	66 272,00
171	K	763153211	SDK podhled 4 45 mm z desek d 2x12,5 Ti 50 mm se suchým potěpaním 20 mm	m2	252,00	773,44	194 907,00	0,00	0,00	252,00	194 907,00	252,00	194 907,00
ZBVA	K	763153211	SDK podhled 4 45 mm z desek d 2x12,5 Ti 50 mm se suchým potěpaním 20 mm	m2	160,00	773,44	123 750,00	0,00	0,00	160,00	123 750,00	160,00	123 750,00
172	K	763153301	Připávek k SDK podkladu ze suchých dřítek 10 mm sádkového potěpy	m2	308,00	81,36	25 059,00	0,00	0,00	308,00	25 059,00	308,00	25 059,00
K	763153301	Připávek k SDK podkladu ze suchých dřítek 10 mm sádkového potěpy	m2	195,00	81,36	15 865,00	0,00	0,00	195,00	15 865,00	195,00	15 865,00	
173	K	763161711	SDK podhled deska 1x4 12,5 Ti 200 mm dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD REI 15	m2	228,00	1 140,21	259 868,00	0,00	0,00	228,00	259 868,00	228,00	259 868,00
174	K	763161731	SDK podhled deska 1x4 12,5 Ti 200 mm dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD REI 15	m2	80,00	1 189,59	94 887,00	0,00	0,00	80,00	94 887,00	80,00	94 887,00
175	K	998783102	Přesun hmot tonážní pro dřevotřískový v objektech v do 24 m	t	28,11	4 427,45	124 455,00	0,00	0,00	28,11	124 455,00	28,11	124 455,00
ZBVA	K	998783102	Přesun hmot tonážní pro dřevotřískový v objektech v do 24 m	t	172,00	4 427,45	761 520,00	0,00	0,00	172,00	761 520,00	172,00	761 520,00
D	764	Konstrukce klempířské	0,00	0,00	1 322 675,00	0,00	1 322 675,00	0,00	1 322 675,00	0,00	1 322 675,00	0,00	1 322 675,00
176	K	764001821	Demontáž krytiny ze svíku nebo tabulí do sutě	m2	60,00	136,63	8 198,00	0,00	0,00	60,00	8 198,00	60,00	8 198,00
177	K	764214003	Krytina stěchy rovné drátováním ze svíku z Al plechu r4 500 mm sklonu do 60°	m2	586,80	1 408,52	826 920,00	0,00	0,00	586,80	826 920,00	586,80	826 920,00
ZBVA	K	764214003 - R	PŘÍPLATEK ZA KRYTINU PŘEFA PŘEFALZ	m2	888,88	320,50	286 950,00	0,00	0,00	888,88	286 950,00	888,88	286 950,00
178	K	764221406	Oplechování vřezaného hřebene s větrací mřížkou z Al plechu r4 500 mm	m	18,00	637,77	11 480,00	0,00	0,00	18,00	11 480,00	18,00	11 480,00
179	K	764222404	Oplechování šňůz zaktélnou bílou z Al plechu r4 330 mm	m	57,00	339,00	19 323,00	0,00	0,00	57,00	19 323,00	57,00	19 323,00
180	K	764222434	Oplechování rovné okapové hrany z Al plechu r4 330 mm	m	72,50	322,75	23 399,00	0,00	0,00	72,50	23 399,00	72,50	23 399,00
181	K	764223456	Sněhový zachytávací krytina z Al plechu průběžný dvoutubkový	m	88,00	828,46	72 904,00	0,00	0,00	88,00	72 904,00	88,00	72 904,00
182	K	764225411	Oplechování horních ploch a nastřídkav (ará) bez rohů z Al plechu celoplošně lepené r4 přes 800 mm	m2	7,00	1 400,91	9 806,00	0,00	0,00	7,00	9 806,00	7,00	9 806,00
183	K	764226405	Oplechování parapetu rovných mechanicky kotvené z Al plechu r4 400 mm	m	66,00	429,74	27 931,00	0,00	0,00	66,00	27 931,00	66,00	27 931,00
184	K	764227415	Lemování rovných zář stěh s krytinou skládanou z Al plechu r4 400 mm	m	13,00	354,29	4 606,00	0,00	0,00	13,00	4 606,00	13,00	4 606,00
185	K	764228417	Lemování prostupů stěh s krytinou skládanou nebo plechovou bez řády z Al plechu	m2	2,70	1 462,91	3 950,00	0,00	0,00	2,70	3 950,00	2,70	3 950,00
186	K	764229421	Lemování venlačních nástavců z Al plechu na skládaná krytina průměru do 75 mm	kus	1,00	1 037,10	1 037,00	0,00	0,00	1,00	1 037,00	1,00	1 037,00
187	K	764230425	Lemování venlačních nástavců z Al plechu na skládaná krytina průměru do 300 mm	kus	7,00	1 950,48	13 653,00	0,00	0,00	7,00	13 653,00	7,00	13 653,00
188	K	764231406	Žápy nastřepání (nastřepání) obložení hrany vřezané hřadu, řád a mříž z Al plechu r4 500 mm	m	26,00	1 825,48	47 462,00	0,00	0,00	26,00	47 462,00	26,00	47 462,00
189	K	764232412	Žápy nastřepání (nastřepání) obložení hrany vřezané hřadu, řád a mříž z Al plechu r4 1000 mm	m	46,00	2 258,79	103 812,00	0,00	0,00	46,00	103 812,00	46,00	103 812,00
190	K	764233422	Svědy kotované včetně oti mek, kalen, otoků z Al plechu průměru 100 mm	m	19,50	781,81	14 855,00	0,00	0,00	19,50	14 855,00	19,50	14 855,00
ZBVA	K	764233422	Svědy kotované včetně oti mek, kalen, otoků z Al plechu průměru 100 mm	m	8,00	781,81	6 254,00	0,00	0,00	8,00	6 254,00	8,00	6 254,00
191	K	998764103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m	t	2,44	1 928,64	4 701,00	0,00	0,00	2,44	4 701,00	2,44	4 701,00
D	765	Krytina skládaná	0,00	0,00	103 895,00	0,00	103 895,00	0,00	103 895,00	0,00	103 895,00	0,00	103 895,00
192	K	765113111	Krytina keramická okapová hrana s větracím pásem plastovým	m	0,00	70,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
193	K	765151601	Demontáž krytiny bitumenové ze šindele do sutě	m2	368,00	55,00	20 240,00	0,00	0,00	368,00	20 240,00	368,00	20 240,00
194	K	765151605	Demontáž hřebene nebo nároží krytiny bitumenové ze šindele do sutě	m	0,00	80,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
195	K	765151811	Připávek k cenám demontáže bitumenové krytiny ze šindele ze sklon přes 30°	m2	368,00	48,18	17 730,00	0,00	0,00	368,00	17 730,00	368,00	17 730,00
196	K	765151815	Připávek k cenám demontáže bitumenové krytiny ze šindele ze sklon přes 30°	m	0,00	36,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
197	K	765191001	Montáž posilné hydroizolace šle Mádní v sklonu do 20° lepením na bednění nebo udraci	m2	234,00	57,67	13 495,00	0,00	0,00	234,00	13 495,00	234,00	13 495,00
M	5124235 KM9	Hydroizolace šle JUTADACH - 135/15	m2	237,00	42,00	10 811,00	0,00	0,00	237,00	10 811,00	237,00	10 811,00	
199	K	765193001	Montáž podhledního vřezaného plechu	m2	588,80	25,29	14 840,00	0,00	0,00	588,80	14 840,00	588,80	14 840,00
200	M	55350191	Obložení dřevěná popelná tyčinka celosou na bar po propletku s nářez rovnou, sňátkovou	m2	645,48	41,30	26 658,00	0,00	0,00	645,48	26 658,00	645,48	26 658,00
201	K	998765103	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v do 24 m	t	0,10	1 213,87	121,00	0,00	0,00	0,10	121,00	0,10	121,00

PC	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	množství	cena celkem	množství	cena celkem	Množství	Cena celkem [CZK]
	D	#66	Konstrukce tuhlárské				887 999,00		0,00		239 698,00	0,00	1 127 697,00
	K	76611820	Diametrální tuhlárský stěn otevřených slych	m2	156,00	58,02	9 051,00		0,00		156,00	9 051,00	
	K	766123510	Montáž tuhlárské stěny s výškou 2,10 m	m2	7,23	144,83	1 050,00		0,00		7,23	1 050,00	
	M	61132056	pož 0 01 Průhledná stěna tloušťka 100 mm - spousta otevřený smrkový hranol h 78mm izolace	m2	7,23	3 800,00	27 474,00		0,00		7,23	27 474,00	
	M	61132056a	průhledná Uw 0,76 W/m2K - barva bílá zrnitá matná	m2	0,00	3 900,00	0,00		0,00		0,00	0,00	
	K	76621500	Montáž madel schodišťových otevřených nebo verzalových příběžných sypokých š do 15 cm	m	36,00	293,39	10 562,00		0,00		36,00	10 562,00	
	K	766412214	Montáž obložení stěn plochy přes 1 m2 pak blánu z měkkého dřeva přes 100 mm	m2	208,99	182,92	42 803,00		0,00		208,99	42 803,00	
	K	766412214	Montáž obložení stěn plochy přes 1 m2 pak blánu z měkkého dřeva přes 100 mm	m2	78,00	182,92	14 288,00		0,00		78,00	14 288,00	
	K	766412214	PRŮKRYTÍ SPAR LATEM - COA 1/3 PLOCHY	m2					0,00				
	K	766412214	Montáž obložení stěn plochy přes 1 m2 pak blánu z měkkého dřeva přes 100 mm	m2					0,00				
	M	61191125	palubky obložkové SM profil kasečky 15 x 116 mm A/B	m2	269,10	181,00	48 707,00		0,00		269,10	48 707,00	
	M	61191125	palubky obložkové SM profil kasečky 15 x 116 mm A/B	m2	68,70	181,00	12 424,00		0,00		68,70	12 424,00	
	M	61191125	PRŮKRYTÍ SPAR LATEM - COA 1/3 PLOCHY	m2					0,00				
	M	61191125	palubky obložkové SM profil kasečky 15 x 116 mm A/B	m2					0,00				
	K	766412211	Montáž obložení stěn podlažového reštu	m	600,00	53,77	32 282,00		0,00		600,00	32 282,00	
	M	605441421	řezivo palubkové tloušťka 18 mm šířka 138 mm	m3	2,48	3 400,00	8 432,00		0,00		2,48	8 432,00	
	M	605441421	řezivo palubkové tloušťka 18 mm šířka 138 mm	m3		6 400,00			0,00				
	K	766421821	Diametrální tuhlárské obložení stropu, podhledu a stěn z palubek	m2	539,00	120,00	64 680,00		0,00		539,00	64 680,00	
	K	766421211	Montáž otevřených dveří plochy přes 1 m2 otevřených výšky do 1,5 m s rámem do zdva	m2	23,76	668,61	16 328,00		0,00		23,76	16 328,00	
	M	61140408	okna dřevěná s dvojitými okenními křídly h 1780 mm, šířka 1190 mm, Uw 0,76 W/m2K - barva bílá zrnitá matná	m2	23,76	3 830,00	91 553,00		0,00		23,76	91 553,00	
	M	61140408	okna dřevěná s dvojitými okenními křídly h 1780 mm, šířka 1190 mm, Uw 0,76 W/m2K - barva bílá zrnitá matná	m2					0,00				
	M	61174190	pož 1 04 2 05 dveře dřevěné lakované - spousta otevřený smrkový hranol h 78mm izolace	kus	2,00	1 227,26	2 454,52		0,00		2,00	2 454,52	
	M	61174190	pož 1 04 2 05 dveře dřevěné lakované - spousta otevřený smrkový hranol h 78mm izolace	kus	2,00	12 590,00	25 180,00		0,00		2,00	25 180,00	
	K	766641141	Montáž haldových dveří 1křídlových s pevnými bočními díly včetně rámu do zdva	kus	3,00	1 496,56	4 489,68		0,00		3,00	4 489,68	
	M	61191011	pož 2 06 3 01 dveře lakované - spousta otevřený smrkový hranol h 78mm izolace	kus	3,00	18 980,00	56 940,00		0,00		3,00	56 940,00	
	M	61191011	pož 2 06 3 01 dveře lakované - spousta otevřený smrkový hranol h 78mm izolace	kus					0,00				
	K	766641161	Montáž haldových dveří 1křídlových s pevnými bočními díly včetně rámu do zdva	kus	1,00	1 770,29	1 770,29		0,00		1,00	1 770,29	
	M	61110261	pož 1 03 dveře lakované - spousta otevřený smrkový hranol h 78mm izolace	kus	1,00	1 250,00	1 250,00		0,00		1,00	1 250,00	
	M	61110261	pož 1 03 dveře lakované - spousta otevřený smrkový hranol h 78mm izolace	kus					0,00				
	K	766600011	Montáž dřevěných křidel dvířkových 2křídlových š do 1,45 m do ocelové zárubně	kus	1,00	748,13	748,00		0,00		1,00	748,00	
	M	61160202	pož 0 5 dveře dřevěné vnitřní - dveře lakované dýha 123x197cm - ška křídla zámek	kus	1,00	4 890,00	4 890,00		0,00		1,00	4 890,00	
	K	766600021	Montáž dřevěných křidel dvířkových 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	1,00	1 118,92	1 117,00		0,00		1,00	1 117,00	
	M	61165329	pož 04 dveře vnitřní protipožární EW 30 DP3 lakovaná dýha 1410x81x197cm - křídla křídla zámek	kus	1,00	4 890,00	4 890,00		0,00		1,00	4 890,00	
	K	766600171	Montáž dřevěných křidel dvířkových 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	21,00	578,63	12 160,00		0,00		21,00	12 160,00	
	K	61160218	pož 11 dveře dřevěné vnitřní - dveře lakované dýha 1410x81x197cm - křídla křídla zámek	kus	2,00	7 780,00	15 560,00		0,00		2,00	15 560,00	
	M	61160188	pož 02 dveře dřevěné vnitřní - dveře lakované dýha s protihlukovou konstrukcí 1křídlové celé 1410x197cm - křídla křídla zámek	kus	10,00	3 890,00	38 900,00		0,00		10,00	38 900,00	
	M	61160188	pož 02 dveře dřevěné vnitřní - dveře lakované dýha s protihlukovou konstrukcí 1křídlové celé 1410x197cm - křídla křídla zámek	kus					0,00				
	M	61160158	pož 03 dveře dřevěné vnitřní - dveře lakované dýha 1410x197cm - křídla křídla zámek	kus	5,00	3 200,00	16 000,00		0,00		5,00	16 000,00	
	M	61160158	pož 03 dveře dřevěné vnitřní - dveře lakované dýha 1410x197cm - křídla křídla zámek	kus					0,00				
	K	766600357	Montáž posuvných dveří dřevěných příběžných šířky do 1650 mm do pozostu na stěnu	kus	1,00	1 126,02	1 126,00		0,00		1,00	1 126,00	
	M	61132100	dveře posuvné dřevěné vnitřní - dveře lakované dýha 1410x197cm - křídla křídla zámek	kus	1,00	12 690,00	12 690,00		0,00		1,00	12 690,00	
	M	61132100	dveře posuvné dřevěné vnitřní - dveře lakované dýha 1410x197cm - křídla křídla zámek	kus					0,00				
	K	766600411	Montáž haldových dveří 1křídlových bez nastaváček do zdva	kus	2,00	2 943,38	5 887,00		0,00		2,00	5 887,00	
	M	61174191	pož 1 03 dveře lakované - spousta otevřený smrkový hranol h 78mm izolace	kus	1,00	28 550,00	28 550,00		0,00		1,00	28 550,00	
	M	61174191	pož 1 03 dveře lakované - spousta otevřený smrkový hranol h 78mm izolace	kus					0,00				
	M	61174191a	pož 1 03 dveře lakované - spousta otevřený smrkový hranol h 78mm izolace	kus	1,00	29 100,00	29 100,00		0,00		1,00	29 100,00	
	M	61174191a	pož 1 03 dveře lakované - spousta otevřený smrkový hranol h 78mm izolace	kus					0,00				
	K	766671002	Montáž střešního okna do krytiny š 66 x 116 cm	kus	9,00	1 410,90	12 697,00		0,00		9,00	12 697,00	
	M	61124071	okna střešní dřevěná s PUR náterem 55x116 cm včetně ramenní	kus	6,00	4 980,00	29 880,00		0,00		6,00	29 880,00	
	M	61124070	okna střešní dřevěná s PUR náterem 55x116 cm včetně ramenní	kus	3,00	4 350,00	12 750,00		0,00		3,00	12 750,00	

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	množství	cena celkem	množství	cena celkem	Množství	Cena celkem [CZK]
ZBV6	K	76682112	Montáž zábrusů obložkových pro dveře jednokřídlé 8 stáry do 350 mm	kus	21,00	1 341,83	28 178,00	0,00	0,00	21,00	28 178,00	21,00	28 178,00
ZBV5	M	61182254	zábrus obložkový pro dveře 1x18dlouh 60,70,80,90x19/cm tl 18-25cm kaskovana dýha	kus	21,00	4 140,00	86 940,00	0,00	0,00	21,00	86 940,00	21,00	86 940,00
ZBV11	M	81182254-R	DH4 obložka posuvných dveří bezpečnostní 1NP	kus	1,00	16 300,00	16 300,00	1,00	16 300,00	1,00	16 300,00	1,00	16 300,00
240	K	76694121	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 30 cm délky do 1,0 m	kus	25,65	203,54	5 221,00	0,00	0,00	25,65	5 221,00	25,65	5 221,00
241	M	60754103	deska parapetní dřevěná vnitřní 0,3 x 1 m	m	28,60	359,00	10 267,00	0,00	0,00	28,60	10 267,00	28,60	10 267,00
242	K	VLP1	odstranění ocelodřevěného schodnicového schodiště (středová schodnice+dřevěná stупně bez postelice, šíř 6 m	kus	3,00	6 000,00	18 000,00	0,00	0,00	3,00	18 000,00	3,00	18 000,00
ZBV11	M	VLP2	DH4 obložka bezpečnostní, mod. ZNP a 1NP, viz. výčet specifikace v příloze	kus	1,00	148 800,00	148 800,00	1,00	148 800,00	1,00	148 800,00	1,00	148 800,00
243	K	998786103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce železná v objektech v do 24 m	t	8,02	1 031,26	8 271,00	0,00	0,00	8,02	8 271,00	8,02	8 271,00
	D	767	Konstrukce zámečnické				1 048 585,47	0,00	6 325,00	0,00	1 054 910,47		
244	K	767642114	poz 08 Montáž vnitřní prosklená stěna s posuvnými dveřmi js.120cm zasklení bezpečnostním mléčným sklem	kus	1,00	9 802,27	9 802,27	0,00	0,00	1,00	9 802,27	1,00	9 802,27
ZBV10	K	767642114	poz. 0,08 - vnitřní prosklená stěna s posuvnými dveřmi je 120cm zasklení bezpečnostním mléčným sklem	1,00	72 417,00	72 417,00	0,00	0,00	1,00	72 417,00	1,00	72 417,00	
ZBV10	K	767642114	poz. 0,09 - vnitřní posuvné dveře v 1NP, DH4	1,00	32 820,00	32 820,00	0,00	0,00	1,00	32 820,00	1,00	32 820,00	
245	K	76751112	poz 1,05 Montáž vrat garážových sekčních zavěšených pod strop plochy do 9 m2	kus	2,00	4 600,64	9 201,28	0,00	0,00	2,00	9 201,28	2,00	9 201,28
246	K	76751113	poz 03 Montáž vrat garážových sekčních zavěšených pod strop plochy do 13 m2	kus	1,00	5 031,14	5 031,14	0,00	0,00	1,00	5 031,14	1,00	5 031,14
ZBV10	M	R1	Dodávka garážových vrat spojitelných 6300x2500 (přip se sníženou výškou pásů)	kus	1,00	57 800,00	57 800,00	0,00	0,00	1,00	57 800,00	1,00	57 800,00
ZBV10	M	R2	Dodávka garážových vrat horní garáže 3000x2500	kus	2,00	38 500,00	77 000,00	0,00	0,00	2,00	77 000,00	2,00	77 000,00
247	K	76781104	Montáž lůvek komínových - kompletní celé lůvky	m	2,50	1 521,37	3 803,43	0,00	0,00	2,50	3 803,43	2,50	3 803,43
248	K	76795113	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 20 kg	kg	6 206,60	55,00	341 363,00	0,00	0,00	6 206,60	341 363,00	6 206,60	341 363,00
ZBV9	K	76795113-R	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 20 kg - zábrusí balkonů	kg	325,20	57,70	18 763,00	0,00	0,00	325,20	18 763,00	325,20	18 763,00
ZBV9	K	76795113-R	Montáž atypických zámečnických konstrukcí - jedn 150/150/10 a 120/120/10	kg	1 599,00	72,00	115 128,00	0,00	0,00	1 599,00	115 128,00	1 599,00	115 128,00
ZBV9	K	76795113-R	150/100/10 = 843,88kg , 120/120/10 = 755,89kg	kg	1 599,00	72,00	115 128,00	0,00	0,00	1 599,00	115 128,00	1 599,00	115 128,00
ZBV9	K	76795113-R	Montáž atypických zámečnických konstrukcí - jedn - sloupky příček SOK ZNP a příložky vaznic ZNP	kg	727,38	65,00	47 276,00	0,00	0,00	727,38	47 276,00	727,38	47 276,00
ZBV10	K	76795113-R	DH4 atypických zámečnických konstrukcí	kg	1,00	12 680,00	12 680,00	0,00	0,00	1,00	12 680,00	1,00	12 680,00
ZBV10	K	76795113-R	prvky uchycení horizontální stěny do výrobního výřezu - viz. příloha ZBV	kg	1,00	25 900,00	25 900,00	0,00	0,00	1,00	25 900,00	1,00	25 900,00
ZBV10	K	76795113-R	DH4 atypických zámečnických konstrukcí - jedn - ořechy tepelného termostatu - viz. výřez stěny	kg	1,00	19 650,00	19 650,00	0,00	0,00	1,00	19 650,00	1,00	19 650,00
ZBV10	K	76795113-R	DH4 atypických zámečnických konstrukcí - ořechy a ořechy pro instalaci výtahového šachty	kg	1,00	19 650,00	19 650,00	0,00	0,00	1,00	19 650,00	1,00	19 650,00
ZBV11	K	76795113-R	DH4 atypických zámečnických konstrukcí - mléčná vložka rolet (dveře)	kg	1,00	1 490,00	1 490,00	0,00	0,00	1,00	1 490,00	1,00	1 490,00
ZBV11	K	76795113-R	DH4 atypických zámečnických konstrukcí - sloupky (sokol) 80x81 (instalace ořechů) - garážových vrat	m	1,00	4 875,00	4 875,00	0,00	0,00	1,00	4 875,00	1,00	4 875,00
249	M	13019952	ocel profilové jakost T1 376	t	6,20	25 900,00	160 580,00	0,00	0,00	6,20	160 580,00	6,20	160 580,00
ZBV9	M	13019972	150/150 - (4*4,41*2+2*1,48*4) 1	t	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ZBV9	M	13019972	120/120 - (2*1,24*2+2*0,92) 1	t	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ZBV9	M	13019972	150/150 - (4*4,41*2+2*1,48*4) 1	t	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ZBV9	M	13019972	120/120 - (2*1,24*2+2*0,92) 1	t	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
250	K	998787103	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m	t	6,58	1 236,98	8 139,35	0,00	0,00	6,58	8 139,35	6,58	8 139,35
ZBV6	K	998787103	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m	t	1,80	1 236,98	2 226,56	0,00	0,00	1,80	2 226,56	1,80	2 226,56
	D	771	Podlahy z dlaždic				91 058,00	0,00	0,00	0,00	91 058,00	0,00	91 058,00
ZBV9	K	77181111	Montáž podlahy z keramických dlaždic rozsvětlených do výšky do 12 k 1 m2	m2	58,80	1 549,00	90 681,20	0,00	0,00	58,80	90 681,20	58,80	90 681,20
ZBV9	M	99781407-SS	dlaždice sloup TALURUS COLOR 226 x 226 x 8 mm	m2	44,40	380,00	16 872,00	0,00	0,00	44,40	16 872,00	44,40	16 872,00

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	množství	cena celkem	množství	cena celkem	Množství	Cena celkem [CZK]
253	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	250,00	120,00	30 000,00		0,00		0,00	250,00	30 000,00
254	K	988771103	Přesun hmot tonální pro podlahy z dlaždic v objektech v do 24 m	t	8,05	587,36	4 728,00		0,00		0,00	8,05	4 728,00
	o	776	Podlahy povlakové				461 335,00		0,00		0,00	0,00	461 335,00
255	K	776111111	Broušení antyreflexního podkladu povlakových podlah	m2	142,00	58,02	7 855,00		0,00		0,00	142,00	7 855,00
256	K	776111311	Výšleň podkladu povlakových podlah	m2	142,00	12,06	1 713,00		0,00		0,00	142,00	1 713,00
257	K	776121111	Vodou odolná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:3	m2	142,00	32,07	4 554,00		0,00		0,00	142,00	4 554,00
258	K	776141122	Vytvoření podkladu povlakových podlah s tlakovou pevností 30 MPa s 5 mm	m2	142,00	359,02	50 981,00		0,00		0,00	142,00	50 981,00
259	K	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s porůžkou ruční	m2	280,00	119,97	33 592,00		0,00		0,00	280,00	33 592,00
260	K	776211131	Lepení textilních pásů tkaných	m2	213,00	188,23	40 223,00		0,00		0,00	213,00	40 223,00
261	M	69751033	Leptavka v mlhách s 4m, vířivá s měřicí sondou, válcová 740g/m2, 100% Polyamide 28/8/33, C/S J/R s 1009M/D	m2	234,30	56,00	13 118,80		0,00		0,00	234,30	13 118,80
262	K	776231111	Lepení lamel a dřevců z vinyku standardním lepivem	m2	142,00	184,34	26 176,00		0,00		0,00	142,00	26 176,00
263	M	28411052	0 dílny R101 od 100 T 288 S1 Jee Bialist	m2	156,20	810,00	126 582,00		0,00		0,00	156,20	126 582,00
264	K	776411111	Montáž obvodových ochranných výšky do 80 mm	m	230,00	126,10	29 003,00		0,00		0,00	230,00	29 003,00
265	K	988776103	Přesun hmot tonální pro podlahy povlakové v objektech v do 24 m	t	2,44	475,51	1 160,00		0,00		0,00	2,44	1 160,00
	o	777	Podlahy šité				101 652,00		0,00		0,00	0,00	101 652,00
ZBVS	K	777111111	Krycí spádová síťka douřky pás 2 do 3 mm průmyslové B8 podlahy	m2	74,80	1 260,00	94 248,00		0,00		0,00	74,80	94 248,00
	o	781	Dokončovací práce - obklady				122 932,00		0,00		0,00	0,00	122 932,00
266	K	781471112	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 12 ks/m2 kladených do malty	m2	109,58	669,56	73 370,00		0,00		0,00	109,58	73 370,00
267	M	59761026	obkladový keramický kroužekový (barvený) do 12 ks/m2	m2	120,54	387,00	46 649,00		0,00		0,00	120,54	46 649,00
268	K	988781103	Přesun hmot tonální pro obklady keramické v objektech v do 24 m	t	4,96	587,36	2 913,00		0,00		0,00	4,96	2 913,00
	o	783	Dokončovací práce - nářky				107 756,00		0,00		39 021,00	0,00	146 777,00
269	K	783113111	Jednoduchý nosič syntetický nářky a blokové příslušnosti truhlářských konstrukcí	m2	383,44	93,65	35 921,00		0,00		0,00	383,44	35 921,00
270	K	783113121	Dvojnásobný nosič syntetický nářky a blokové příslušnosti truhlářských konstrukcí	m2	383,44	187,37	71 845,00		0,00		0,00	383,44	71 845,00
271	K	883113121	Průmyslové podlahy s vysokou odolností proti otěru, s vysokou odolností proti korozi, s vysokou odolností proti škrábání, s vysokou odolností proti nárazu, s vysokou odolností proti teplotě, s vysokou odolností proti vlhkosti, s vysokou odolností proti mrazu, s vysokou odolností proti UV záření, s vysokou odolností proti chemikáliím, s vysokou odolností proti olejům, s vysokou odolností proti tukům, s vysokou odolností proti kyselinám, s vysokou odolností proti zásadám, s vysokou odolností proti soli, s vysokou odolností proti plynům, s vysokou odolností proti hluku, s vysokou odolností proti vibracím, s vysokou odolností proti rázům, s vysokou odolností proti mechanickému poškození, s vysokou odolností proti biologickému poškození, s vysokou odolností proti ohni, s vysokou odolností proti požáru, s vysokou odolností proti krádeži, s vysokou odolností proti vandalismu, s vysokou odolností proti terorismu, s vysokou odolností proti jiným nelegálním činnostem.	m2	1 469,82	65,71	96 582,00		0,00		0,00	1 469,82	96 582,00
	o	784	Dokončovací práce - malby a tisky				96 582,00		0,00		0,00	0,00	96 582,00
271	K	884211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně odtěratelných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 469,82	65,71	96 582,00		0,00		0,00	1 469,82	96 582,00
	o	785	Lokální vytápění				52 500,00		0,00		0,00	0,00	52 500,00
272	K	785991001	Umístění přenosných kamen na tuhá paliva, křemen a sporáky o hmotnosti do 100 kg	kus	1,00	2 500,00	2 500,00		0,00		0,00	1,00	2 500,00
273	M	54142223	Křemík kámen na suché dřevo bez teplovodního výměníku v uzavřeném obvodu a kámen výkon 5 kW	kus	1,00	50 000,00	50 000,00		0,00		0,00	1,00	50 000,00
	o	HZS	Hodnotové zúčtovací sazby				34 500,00		0,00		0,00	0,00	34 500,00
274	K	HZS1301	Hodnotové zúčtovací sazba zednář	hod	100,00	220,00	22 000,00		0,00		0,00	100,00	22 000,00
275	K	HZS1302	Hodnotové zúčtovací sazba zednář speciáista	hod	50,00	250,00	12 500,00		0,00		0,00	50,00	12 500,00
	o	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				295 000,00		0,00		77 618,00	0,00	372 618,00
	o	VRN1	Průzkumné, geodetické a projekční práce				80 000,00		0,00		0,00	0,00	80 000,00
276	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soub	1,00	80 000,00	80 000,00		0,00		0,00	1,00	80 000,00
	o	VRN3	Zařízení stavení šité				145 000,00		0,00		30 000,00	0,00	175 000,00
277	K	031002000	Souvrtní práce pro zařízení stavení šité	soub	1,00	50 000,00	50 000,00		0,00		0,00	1,00	50 000,00
ZB VS	K	031002000	Souvrtní práce pro zařízení stavení šité	soub	1,00	50 000,00	50 000,00		0,00		0,00	1,00	50 000,00
ZB VS	K	031002000	Souvrtní práce pro zařízení stavení šité	soub	1,00	50 000,00	50 000,00		0,00		0,00	1,00	50 000,00

PC	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	množství	cena celkem	množství	cena celkem	Množství	Cena celkem [CZK]
278	K	032002000	Vybavení staveniště	soub	1,00	50 000,00	50 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	50 000,00
279	K	034002000	Zabezpečení staveniště	soub	1,00	25 000,00	25 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	25 000,00
280	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	soub	1,00	20 000,00	20 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	20 000,00
	D	VRN4	Inženýrská činnost				20 000,00		0,00		19 840,00	0,00	39 840,00
281	K	045002000	Kompletní a koordinační činnost	soub	1,00	20 000,00	20 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	20 000,00
ZS11	K	045002000	Kompletní a koordinační činnost - vypracování projektů a plánů na území stavby, včetně vyhledání a řešení zasahování parcel a stávků, řešení řešení stávků, stávků koordinací	hod		32,00		0,00	32,00	19 840,00		32,00	19 840,00
	D	VRN8	Územní výřvy				50 000,00		0,00		27 778,00	0,00	77 778,00
282	K	055002000	Nemostavěbní doprava materiálů	soub	1,00	50 000,00	50 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	50 000,00
ZS11	K	055002000	Nemostavěbní doprava materiálů - navážení štěrku na plochu štěrku v rámci výstavby	soub		27 778,00		0,00	27 778,00		0,00	27 778,00	27 778,00

schváleno dne: 21.01.2021

Za objednatele:

Rostislav Mašín ředitel

Za TDI stavby:

Ing. Ondřej Kasper

Za Zhotovitele:

Milan Volný

LUFTIGA S.R.O.
 Dubový vrch 319, Liberec 15 46015
 IČO: 06717691 DIČ: CZ06717691

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ vč. ZBV 11

Služba:

Rekonstrukce stanice HS Berfůchov č.p.277

Objekt:

4 - Elektroinstalace silnoproud

KSO

CC-CZ

Místo:

Datum:

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

89 700,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	57 000,00	21,00%	11 970,00
snižovaná	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

101 670,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba

Rekonstrukce stanice HS Bedřichov č.p.277

Objekt

4 - Elektroinstalace silnoproud

Místo:

Datum:

Zadavatel

Projektant

Uchazeč

Zpracovatel

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

89 700,00

D1 - elektroinstalace

89 700,00

SOUPIS PRACÍ ZBV 11

Stavba

Rekonstrukce stanice HS Bedřichov č.p.277

Objekt

4 - Elektroinstalace silnoproud

Místo

Datum

Zadavatel

Projektant

Uchazeč

Zpracovatel

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							89 700,00	
D	D1		elektroinstalace				89 700,00	
1	M	Pol1	Rozvaděč pro zapojení TČ	kpl	1,00	11 250,00	11 250,00	
2	M	Pol2	Položky příslušenství elektrorozvodů k rozvaděči (žlaby, rošty, kabeláž)	kpl	1,00	13 750,00	13 750,00	
3	M	Pol3	doprava + montáž + zapojení + oživení	kpl	1,00	32 000,00	32 000,00	
4	M	Pol4	provizorní zapojení topení	kpl	1,00	12 900,00	12 900,00	
			rozvaděč				0,00	
			montáž a zapojení				0,00	
5	M	Pol5	doplnění světel v místnosti dispečinku	kpl	1,00	7 500,00	7 500,00	
6	M	Pol6	doplnění kabelu pro bezpečnostní kamery u vstupu	kpl	1,00	2 800,00	2 800,00	
7	M	Pol6	technické řešení kotelny	kpl	1,00	9 500,00	9 500,00	