

DODATEK Č. 2 **KE SMLouvĚ O DíLO Č. 357/23, ZE DNE 23.10.2023**

„DOSTAVBA A ROZŠÍŘENÍ ZŠ Dr. EDVARDA BENEŠE, PRAHA-ČAKOVICE – ETAPA B1“

Smluvní strany

- 1. Objednatel:** **Městská část Praha - Čakovice**
se sídlem: nám. 25. března 121/1, 196 00 Praha 9 - Čakovice
zastoupený: Ing. Jiří Vintiška, starosta
osoba oprávněná jednat ve věcech smluvních: Ing. Jiří Vintiška, starosta
Ing. Alexander Lochman, Ph.D. - 1. zástupce starosty
osoba oprávněná jednat ve věcech technických: Petr Kašper – referent odboru OIUR
IČO: 00231291
DIČ: CZ00231291
Bankovní spojení: XXXXXXXXXX
Číslo účtu: XXXXXXXXXX

a

- 2. Zhotovitel:** **Ekologické a inženýrské stavby, spol. s r.o., zkratka EKIS, spol. s r.o.**
spisová značka: C 2362 u Městského soudu v Praze
se sídlem: Náchodská 2421, 193 00 Praha 9
osoba oprávněná ve věcech smluvních: Ing. Miloš Smolík a Eva Smolíková - jednatelé společnosti
osoba oprávněná ve věcech technických: Ing. Miloš Smolík, Ing. Viktor Svoboda
IČO: 18626084
DIČ: CZ18626084
Bankovní spojení: č. ú.: XXXXXXXXXX

dále společně jen „smluvní strany“

Preambule

1. Smluvní strany se dohodly na níže uvedených změnách Smlouvy o dílo č. 357/23 uzavřené dne 23.10.2023 na veřejnou zakázku s názvem „**Dostavba a rozšíření ZŠ Dr. Edvarda Beneše, Praha - Čakovice - Etapa B1**“ (dále taky jen „smlouva“). K této smlouvě byl dne 20.02.2024 uzavřen dodatek č. 1, modifikující předmět díla a jeho cenu.

Dodatek č. 2 je uzavírán za účelem změny předmětu plnění a s tím související změny ceny za dílo.

2. Změny rozsahu předmětu díla dle § 222 odst. 4 a odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZV“):

3. Změnový list č. 2 – Změna základových konstrukcí a hydroizolace proti vodě

POPIS A DŮVOD ZMĚNY - dle § 222 odst. 6 ZZV: V průběhu provádění díla byl po skrytí ornice a provedení přeložek zaměřen terén a bude nutné přistoupit k provedení násypů pod základovou deskou v mocnosti cca 850mm. Vzhledem ke změnám ZOV též dojde k dovyztužení základové desky pro pojezd mechanizace. Vzhledem k riziku radonu dojde také k provedení 2.vrstvy izolace.

Tato změna tedy vznikla v důsledku okolností, které nemohl objednatel jakožto zadavatel veřejné zakázky jednající s náležitou péčí předvídat a tato změna nemění celkovou povahu veřejné zakázky.

Ocenění změny je provedeno ve změnovém rozpočtu. Cena těchto víceprací činí 1.396.269,27 Kč bez DPH; méněpráce nerealizovány.

4. Změnový list č. 3 – Změna ZOV realizace koridoru č.2

POPIS A DŮVOD ZMĚNY - dle § 222 odst. 4 ZZVZ: Objednatel požadoval na základě žádosti školy změnu ZOV - vybudováním posuvného koridoru č.2 a změnu organizace výstavby v průběhu vydávání obědů ve školní jídelně.

Ocenění změny je provedeno ve změnovém rozpočtu. Cena těchto víceprací činí 813 574,04 Kč bez DPH; méněpráce nerealizovány.

5. Smluvní strany současně uvádí, že jsou splněny podmínky (finanční limity) ZZVZ pro změnu závazku, a to dle § 222 odst. 4 a odst. 6 ZZVZ:

5.1. Celková cena víceprací dle § 222 odst. 4 ZZVZ činí 813 574,04 Kč bez DPH. Cena méněprací činí 0,- Kč bez DPH. Absolutní hodnota změny dle § 222 odst. 4 ZZVZ činí 813 574,04 Kč bez DPH. Hodnota všech změn dle § 222 odst. 4 ZZVZ dle Dodatku č. 2 činí: 2%.

5.2. Celková cena víceprací dle § 222 odst. 6 ZZVZ činí 1 396 269,27 Kč bez DPH. Cena méněprací činí 0,- Kč bez DPH. Nárůst ceny dle § 222 odst. 9 ZZVZ činí 1.396 269,27 Kč bez DPH, tj. nárůst 3,4 %.

I. Předmět dodatku

1. Smluvní strany mění tímto Dodatkem č. 2 **předmět díla** vymezený ve smlouvě o dílo, a to tak, že zhotovitel se zavazuje nad rámec plnění dle čl. I. a II. Smlouvy o dílo dále provést práce (vícepráce) **uvedené v preambuli tohoto Dodatku č. 2, ve Změnových listech č. 2 a č. 3**, jejichž součástí je i položkový rozpočet pro danou změnu, a jež tvoří přílohy tohoto Dodatku č. 2.

2. Smluvní strany mění tímto Dodatkem č. 2 **cenu díla**, a to tak, že **cena díla původně sjednaná v čl. V., bod 5.1 smlouvy o dílo je upravena takto:**

5.1 Cena díla dle této smlouvy je stanovena ve výši:

40 579 006,- Kč bez DPH
8 521 591,- Kč DPH
49 100 597,- Kč včetně DPH

Celková cena díla dle SoD ve znění Dodatku č. 1:

41 288 808,78 Kč bez DPH
8 670 649,84 Kč DPH
49 959 458,62 Kč včetně DPH

Vícepráce dle Dodatku č. 2 bez DPH:

2 209 843,31 Kč

Méněpráce dle Dodatku č. 2 bez DPH:

0,- Kč

Celkový nárůst ceny dle Dodatku č. 2 bez DPH:

2 209 843,31 Kč

Celková cena díla dle SoD ve znění Dodatku č. 2:

43 498 652,09 Kč bez DPH
9 134 716,94 Kč DPH
52 633 369,03 Kč včetně DPH

Podrobný rozpis hodnoty změn v Kč k jednotlivým dotčeným dílčím položkám je uveden v položkovém rozpočtu prací v rámci přílohy č. 1 a č. 2 tohoto Dodatku č. 2.

II. Závěrečná ujednání

1. Ostatní ujednání smlouvy o dílo č. 357/23 uzavřené dne 23. 10. 2023 ve znění Dodatku č. 1 se tímto Dodatkem č. 2 nemění a zůstávají v platnosti.
2. Tento dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami.
3. Dodatek č. 2 je vyhotoven ve 3 výtiscích, z nichž každý má platnost originálu. Objednatel obdrží 2 výtisky, zhotovitel 1 výtisk.
4. Nedílnou součástí tohoto Dodatku č. 2 jsou následující přílohy:
 1. Příloha č. 1 – Změnový list č. 2 vč. Položkového rozpočtu
 2. Příloha č. 2 – Změnový list č. 3 vč. Položkového rozpočtu

V souladu s § 43 odst. 1 zákona č. 131/2000 Sb., o hl. m. Praze, ve znění pozdějších předpisů, tímto Městská část potvrzuje, že tato smlouva (dodatek) se uzavírá na základě usnesení č. USN RM 124/2024 Rady MČ Praha Čakovice ze dne 20.03.2024.

V Praze dne 22 -03- 2024

22 -03- 2024
V Praze dne

OBJEDNATEL

ZHOTOVITEL

.....
Ing. Jiří Vintiška
starosta MČ Praha Čako

.....
Ing. Miloš Smolík
jednatel EKIS, spol. s r.o.

.....
Ing. Alexander Lochman, Ph.D.
1. zástupce starosty

.....
Eva Smolíková
jednatelka EKIS, spol. s r.o.

Průvodní komentář k předloženému změnovému listu č.2		2
<i>Název stavby</i> Dostavba a rozšíření ZŠ Dr. Edvarda Beneše, Praha-Čakovice-ETAPA B1		<i>Číslo smlouvy</i> 357/23
<i>Zhotovitel</i> EKIS s.r.o.		<i>Objednatel</i> MČ Praha Čakovice
<i>Předmět změny</i> Změna základových konstrukcí a hydroizolace proti vodě <i>Odůvodnění</i> V průběhu provádění byl po skrytí ornice a provedení přeložek zaměřen terén a bude nutné přistoupit k provedení násypů pod základovou desku v mocnosti cca 850mm. Vzhledem ke změnám ZOV též dojde k dovyztužení základové desky pro pojezd mechanizace. Vzhledem k riziku radonu dojde také k provedení 2.vrstvy izolace.		
<i>Generální dodavatel</i> EKIS s.r.o.		<i>Generální projektant</i> Inpar s.r.o.
<i>Tech. dozor objednatele (investora)</i>		<i>Investor</i> MČ Praha Čakovice
<i>Finanční rekapitulace</i> Celkové navýšení	<i>Cena bez DPH</i> 1.396.269,27,-Kč	
<i>Přílohy tvořící nedílnou součást tohoto změnového listu</i> - ZŠ Edvarda Beneše Čakovice změnový list č.2		
<i>Vyjádření stavbyvedoucího</i> 	<i>Vyjádření projektanta</i> 	
<i>Podpis, razítko</i>	<i>Podpis, razítko</i>	
<i>Vyjádření tech.dozoru objednatele (investora)</i> 	<i>Vyjádření investora</i> 	
<i>Podpis, razítko</i>	<i>Podpis</i>	

Zpracovatel:ing.Miloš Smolík

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 23-18
Stavba: ZŠ Edvarda Beneše Čakovice změnové listy

KSO:
Místo: Praha

CC-CZ:
Datum: 5. 12. 2023

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **1 396 269,27**

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	15,00%	1 396 269,27	293 216,55
		0,00	0,00

Cena s DPH v **CZK** **1 689 485,82**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 23-18

Stavba: ZŠ Edvarda Beneše Čakovice zménové listy

Místo: Praha

Datum: 5. 12. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		1 396 269,27	1 689 485,82
23-18-2	Zménové list č.2	1 396 269,27	1 689 485,82

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Edvarda Beneše Čakovice změnové listy

Objekt:

23-18-2 - Změnový list č.2

KSO:

Místo: Praha

CC-CZ:

Datum: 5. 12. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 396 269,27

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 396 269,27	21,00%	293 216,55
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 689 485,82

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Edvarda Beneše Čakovice změnové listy

Objekt:

23-18-2 - Změnový list č.2

Místo:

Praha

Datum:

5. 12. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

2 - Zakládání

998 - Přesun hmot

PSV - Práce a dodávky PSV

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Edvarda Beneše Čakovice změnové listy

Objekt:

23-18-2 - Změnový list č.2

Místo: Praha

Datum: 5. 12. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

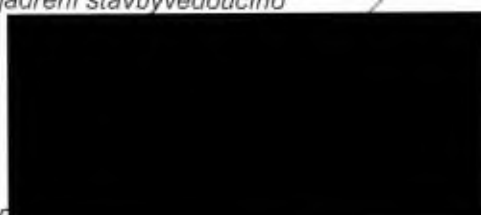

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV				
D	2		Zakládání				
1	K	271922211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z betonového recyklátu	m3	488,750		
	PP		Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu z recyklátu betonového				
2	K	273321511	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	5,200		
	PP		Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 25/30				
3	K	273361821	Výztuž základových desek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	1,125		
	PP		Výztuž základů desek z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500				
4	K	274321511	Základové pasy ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	5,150		
	PP		Základy z betonu železového (bez výztuže) pasy z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 25/30				
5	K	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	25,760		
	PP		Bednění základů pasů rovné zřízení				
6	K	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	25,760		
	PP		Bednění základů pasů rovné odstranění				
7	K	279113152	Základová zeď tl přes 150 do 200 mm z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30	m2	-12,800		
	PP		Základové zdi z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 25/30, tloušťky zdiva přes 150 do 200 mm				
D	998		Přesun hmot				
8	K	998012101	Přesun hmot pro budovy monolitické v do 6 m	t	1 076,497		
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou s jakýmkoliv obvodovým pláštěm kromě vyzdívaného vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m				
D	PSV		Práce a dodávky PSV				
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				
9	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	575,600		
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V				
10	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	154,000		
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S				
11	M	62833158	pás asfaltový natavitelný oxidovaný s vložkou ze skleněné rohože typu G200 S40 s jemnozrnným minerálním posypem tl 4,0mm	m2	802,560		
	PP		pás asfaltový natavitelný oxidovaný s vložkou ze skleněné rohože typu V60 s jemnozrnným minerálním posypem tl 4,0mm				
	VV		657,297*1,221 'Přepočtené koeficientem množství		802,560		
12	K	998711201	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	2 976,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m				

Průvodní komentář k předloženému změnovému listu č.3		3
<i>Název stavby</i> Dostavba a rozšíření ZŠ Dr. Edvarda Beneše, Praha-Čakovice-ETAPA B1		<i>Číslo smlouvy</i> 357/23
<i>Zhotovitel</i> EKIS s.r.o.		<i>Objednatel</i> MČ Praha Čakovice
<i>Předmět změny</i> Změna ZOV realizace koridoru č.2 <i>Odůvodnění</i> Objednatel požadoval na základě žádosti školy změnu ZOV - vybudováním posuvného koridoru č.2 a změnu organizace výstavby v průběhu vydávání obědů ve školní jídelně.		
<i>Generální dodavatel</i> EKIS s.r.o.		<i>Generální projektant</i> Inpar s.r.o.
<i>Tech. dozor objednatele (investora)</i>		<i>Investor</i> MČ Praha Čakovice
<i>Finanční rekapitulace</i> Celkové navýšení	<i>Cena bez DPH</i> 813 574,04 Kč	
<i>Přílohy tvořící nedílnou součást tohoto změnového listu</i> - ZŠ Edvarda Beneše Čakovice změnový list č.3		
<i>Vyjádření stavbyvedoucího</i>  <i>Podpis</i>	<i>Vyjádření projektanta</i>  <i>Podpis, razítko</i>	
<i>Vyjádření tech.dozoru objednatele (investora)</i>  <i>Podpis, razítko</i>	<i>Vyjádření investora</i>  <i>Podpis, raz</i>	

Zpracovatel:ing.Miloš Smolík

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 23-18
Stavba: ZŠ Edvarda Beneše Čakovice změnové listy

KSO:
Místo: Praha

CC-CZ:
Datum: 5. 12. 2023

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			813 574,04
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	813 574,04	170 850,55
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH			984 424,59
v CZK			

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 23-18

Stavba: ZŠ Edvarda Beneše Čakovice změnové listy

Místo: Praha

Datum: 5. 12. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		813 574,04	984 424,59
23-18-3	Změnový list č.3	813 574,04	984 424,59

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Edvarda Beneše Čakovice změnové listy

Objekt:

23-18-3 - Změnový list č.3

KSO:

Místo: Praha

CC-CZ:

Datum: 5. 12. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

813 574,04

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	813 574,04	21,00%	170 850,55
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

984 424,59

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Edvarda Beneše Čakovice změnové listy

Objekt:

23-18-3 - Změnový list č.3

Místo:

Praha

Datum:

5. 12. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

2 - Zakládání

3 - Svislé a kompletní konstrukce

4 - Vodorovné konstrukce

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

997 - Přesun sutě

998 - Přesun hmot

PSV - Práce a dodávky PSV

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

713 - Izolace tepelné

762 - Konstrukce tesařské

763 - Konstrukce suché výstavby

767 - Konstrukce zámečnické

M - Práce a dodávky M

21-M - Elektromontáže

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

VRN2 - Příprava staveniště

VRN3 - Zařízení staveniště

VRN4 - Inženýrská činnost

VRN6 - Územní vlivy

VRN7 - Provozní vlivy

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Edvarda Beneše Čakovice změnové listy

Objekt:

23-18-3 - Změnový list č.3

Místo: Praha

Datum: 5. 12. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV				
D	2		Zakládání				
1	K	275361821	Výztuž základových patek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,120		
	PP		Výztuž základů patek z betonářské oceli 10 505 (R)				
2	K	279113152	Základová zeď tl přes 150 do 200 mm z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30 - okolo VZT šachty	m2	30,120		
	PP		Základové zdi z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 25/30, tloušťky zdíva přes 150 do 200 mm				
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				
3	K	317321411	Překlad ze ŽB tř. C 25/30	m3	0,710		
	PP		Překlady z betonu železového (bez výztuže) tř. C 25/30				
4	K	317351107	Zřízení bednění překladů v do 4 m	m2	7,140		
	PP		Bednění klenbových pásů, říms nebo překladů překladů neproměnného nebo proměnného průřezu nebo při tvaru zalomeném půdorysně nebo nárysně včetně podpěrné konstrukce do výše 4 m zřízení				
5	K	317351108	Odstranění bednění překladů v do 4 m	m2	7,140		
	PP		Bednění klenbových pásů, říms nebo překladů překladů neproměnného nebo proměnného průřezu nebo při tvaru zalomeném půdorysně nebo nárysně včetně podpěrné konstrukce do výše 4 m odstranění				
6	K	345321515	Zídky atikové, parapetní, schodišťové a zábradelní ze ŽB tř. C 25/30	m3	2,226		
	PP		Zídky atikové, poprsní, schodišťové a zábradelní z betonu železového bez výztuže tř. C 25/30				
7	K	345351005	Zřízení bednění plnostěnných zidek atikových, parapetních, zábradelních	m2	22,260		
	PP		Bednění atikových, poprsních, schodišťových, zábradelních zidek plnostěnných zřízení				
8	K	345351006	Odstranění bednění plnostěnných zidek atikových, parapetních, zábradelních	m2	22,260		
	PP		Bednění atikových, poprsních, schodišťových, zábradelních zidek plnostěnných odstranění				
D	4		Vodorovné konstrukce				
9	K	411351011	Zřízení bednění stropů deskových tl přes 5 do 25 cm bez podpěrné kce	m2	6,000		
	PP		Bednění stropních konstrukcí - bez podpěrné konstrukce desek tloušťky stropní desky přes 5 do 25 cm zřízení				
10	K	411351012	Odstranění bednění stropů deskových tl přes 5 do 25 cm bez podpěrné kce	m2	6,000		
	PP		Bednění stropních konstrukcí - bez podpěrné konstrukce desek tloušťky stropní desky přes 5 do 25 cm odstranění				
11	K	411354313	Zřízení podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl přes 15 do 25 cm	m2	6,000		
	PP		Podpěrná konstrukce stropů - desek, klenb a skořepin výška podepření do 4 m tloušťka stropu přes 15 do 25 cm zřízení				
12	K	411354314	Odstranění podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl přes 15 do 25 cm	m2	6,000		
	PP		Podpěrná konstrukce stropů - desek, klenb a skořepin výška podepření do 4 m tloušťka stropu přes 15 do 25 cm odstranění				
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
13	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	375,100		
	PP		Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m				
	VV		17*2*1,9+17*1,5		90,100		
	VV		185		185,000		
	VV		100		100,000		
	VV		Součet		375,100		
14	K	961055111	Bourání základů ze ŽB	m3	0,690		
	PP		Bourání základů z betonu železového				
15	K	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	3,812		
	PP		Bourání zdiva nadzákladového z cihel pálených plných nebo licových nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m3				
16	K	962052211	Bourání zdiva nadzákladového ze ŽB přes 1 m3	m3	7,580		
	PP		Bourání zdiva železobetonového nadzákladového, objemu přes 1 m3				
	D	997	Přesun sutě				
17	K	997006511	Vodorovná doprava suti s naložením a složením na skládku do 100 m	t	27,180		
	PP		Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením do 100 m				
18	K	997006512	Vodorovná doprava suti s naložením a složením na skládku přes 100 m do 1 km	t	27,180		
	PP		Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km				
19	K	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	516,420		
	PP		Vodorovná doprava suti na skládku Příplatek k ceně -6512 za každý další i započatý 1 km				
20	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	t	26,710		
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01				
21	K	997013814	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu izolací kód odpadu 17 06 04	t	0,470		
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z izolačních materiálů zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 06 04				
	D	998	Přesun hmot				
22	K	998012101	Přesun hmot pro budovy monolitické s vyzdívaným obvodovým pláštěm v do 6 m	t	22,657		
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou s vyzdívaným obvodovým pláštěm vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m				
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				
23	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	7,500		
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S				
24	M	62833158	pás asfaltový natavitelný oxidovaný s vložkou ze skleněné rohože typu G200 S40 s jemnozrným minerálním posypem tl 4,0mm	m2	39,086		
	PP		pás asfaltový natavitelný oxidovaný s vložkou ze skleněné rohože typu V60 s jemnozrným minerálním posypem tl 4,0mm				
	VV		32,0112175324675*1,221 *Přepočtené koeficientem množství		39,086		
25	K	998711201	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	88,870		
	PP		Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m				
	D	713	Izolace tepelné				
26	K	713110811	Odstranění tepelné izolace stropů volně kladené z vláknitých materiálů suchých tl do 100 mm	m2	20,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Odstranění tepelné izolace stropů nebo podhledů z rohoží, pásů, dílců, desek, bloků volně kladených z vláknitých materiálů suchých, tloušťka izolace do 100 mm				
	VV		12,5*1,6		20,000		
	VV		Součet		20,000		
27	K	713130813	Odstranění tepelné izolace stěn volně kladené z vláknitých materiálů tl přes 100 mm	m2	56,250		
	PP		Odstranění tepelné izolace stěn a příček z rohoží, pásů, dílců, desek, bloků volně kladených z vláknitých materiálů, tloušťka izolace přes 100 mm				
	VV		12,5*2,2+12,5*2,3		56,250		
	VV		Součet		56,250		
28	K	713130851	Odstranění tepelné izolace stěn lepené z polystyrenu tl do 100 mm	m2	147,000		
	PP		Odstranění tepelné izolace stěn a příček z rohoží, pásů, dílců, desek, bloků připevněných lepením z polystyrenu, tloušťka izolace do 100 mm				
29	K	713131111	Montáž izolace tepelné stěn a základů přibitím rohoží, pásů, dílců, desek	m2	80,875		
	PP		Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) přibitím na dřevěnou konstrukci				
	VV		(2,42+2,45)*12,5		60,875		
	VV		12,5*1,6		20,000		
	VV		Součet		80,875		
30	M	URA.URS0015	URSA FDP 2V-S tl. 100mm	m2	0,000		
	PP		URSA FDP 2V-S tl. 100mm				
	VV		0*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		0,000		
31	K	713291132	Montáž izolace tepelné parotěsné zábrany stropů vrchem fólií	m2	27,200		
	PP		Montáž tepelné izolace chlazených a temperovaných místnosti - doplňky a konstrukční součásti parotěsné zábrany stropů vrchem fólií				
	VV		17*1,6		27,200		
	VV		Součet		27,200		
32	K	713291222	Montáž izolace tepelné parotěsné zábrany stěn a sloupů fólií	m2	78,200		
	PP		Montáž tepelné izolace chlazených a temperovaných místnosti - doplňky a konstrukční součásti parotěsné zábrany stěn a sloupů fólií				
	VV		2,3*2*17		78,200		
	VV		Součet		78,200		
33	M	GTA.4210206	Guttafol WB 1,5x50m	m2	0,000		
	PP		Guttafol WB 1,5x50m				
	VV		0*1,1655 *Přepočtené koeficientem množství		0,000		
34	K	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	0,008		
	PP		Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m				
	D	762	Konstrukce tesařské				
35	K	762111811	Demontáž stěn a příček z hraněného řeziva	m2	81,250		
	PP		Demontáž stěn a příček z hranolků, fošen nebo latí				
	VV		12,5*2+12,5*2,3+12,5*2,2		81,250		
	VV		Součet		81,250		
36	K	762341270	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z desek dřevotřískových na sraz	m2	31,525		
	PP		Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z desek dřevotřískových nebo dřevostřípkových na sraz				
	VV		1,766*12,5+2,1*4,5		31,525		
	VV		Součet		31,525		
37	M	60726278	deska dřevostřípková OSB 3 P+D nebroušená tl 22mm	m2	0,000		
	PP		deska dřevostřípková OSB 3 P+D nebroušená tl 22mm				
	VV		0*1,2 *Přepočtené koeficientem množství		0,000		
38	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	5,321		
	PP		Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty				
	VV		1,75		1,750		
	VV		162,34*0,022		3,571		
	VV		Součet		5,321		
39	K	762431014	Obložení stěn z desek OSB tl 18 mm na sraz přibíjených	m2	63,375		
	PP		Obložení stěn z dřevostřípkových desek OSB přibíjených na sraz, tloušťky desky 18 mm				
	VV		12,5*2,52+12,5*2,55		63,375		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		63,375		
40	K	762511216	Podlahové kce podkladové z desek OSB tl 22 mm na sraz lepených	m2	12,900		
	PP		Podlahové konstrukce podkladové z dřevoštěpkových desek OSB jednovrstvých lepených na sraz, tloušťky desky 22 mm				
	VV		6,1*1,5+2,5*1,5		12,900		
	VV		Součet		12,900		
41	K	762511847	Demontáž kce podkladové z desek dřevoštěpkových tl přes 15 mm na sraz šroubovaných	m2	12,900		
	PP		Demontáž podlahové konstrukce podkladové z dřevoštěpkových desek jednovrstvých šroubovaných na sraz, tloušťka desky přes 15 mm				
42	K	762713110	Montáž prostorové vázané kce z hraněného řeziva průřezové pl do 120 cm2	m	162,340		
	PP		Montáž prostorových vázaných konstrukcí z řeziva hraněného nebo polohraněného průřezové plochy do 120 cm2				
43	M	60512125	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	0,000		
	PP		hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m				
44	K	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t	0,133		
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m				
	D	763	Konstrukce suché výstavby				
45	K	763111811	Demontáž SDK příčky s jednoduchou ocelovou nosnou konstrukcí opláštění jednoduché	m2	76,500		
	PP		Demontáž příček ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů jednoduchých, opláštění jednoduché				
	VV		17*2,3+17*2,2		76,500		
	VV		Součet		76,500		
46	K	763121413	SDK stěna předsazená tl 87,5 mm profil CW+UW 75 deska 1xA 12,5 bez izolace EI 15	m2	87,000		
	PP		Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm bez izolace, EI 15, stěna tl. 87,5 mm, profil 75				
47	K	763131811	Demontáž SDK podhledu s nosnou kci dřevěnou opláštění jednoduché	m2	25,500		
	PP		Demontáž podhledu nebo samostatného požárního předělu ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí dvouvrstvou dřevěnou, opláštění jednoduché				
	VV		17,0*1,5		25,500		
	VV		Součet		25,500		
48	K	763164791	Montáž SDK obkladu kci jednoduché opláštění	m2	102,840		
	PP		Obklad konstrukcí sádrokartonovými deskami montáž obkladu, opláštění jednoduché				
	VV		4,5*(2,62+2,65)		23,715		
	VV		12,5*(2,4+2,43+1,5)		79,125		
	VV		Součet		102,840		
49	M	59030023	deska SDK A tl 15mm	m2	0,000		
	PP		deska SDK A tl 15mm				
	VV		0*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		0,000		
50	K	998763301	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t	1,167		
	PP		Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m				
	D	767	Konstrukce zámečnické				
51	K	767995117	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 250 do 500 kg	kg	450,000		
	PP		Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotností přes 250 do 500 kg				
52	K	767996804	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí rozebráním hm jednotlivých dílů přes 250 do 500 kg	kg	450,000		
	PP		Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí rozebráním o hmotnosti jednotlivých dílů přes 250 do 500 kg				
53	K	R2	Výroba posuvné ocelové konstrukce včetně dopravy	kpl	1,000		
	PP		Elektroinstalace + osvětlení koridoru včetně revize				
54	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,473		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m				
55	K	Z05_013	Konstrukce pro venkovní jednotku na střeše 1 navýšení hmotnosti	kpl	1,000		
	PP		Konstrukce pro venkovní jednotku navýšení hmotnosti				
56	K	Z06_014	Konstrukce pro venkovní jednotku na střeše 2 navýšení hmotnosti	kpl	1,000		
	PP		Konstrukce pro venkovní jednotku na střeše 2 navýšení hmotnosti				
	D	M	Práce a dodávky M				
	D	21-M	Elektromontáže				
57	K	R1	Elektroinstalace + osvětlení koridoru včetně revize	kpl	1,000		
	PP		Elektroinstalace + osvětlení koridoru včetně revize				
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				
58	K	013244000	Výrobní dokumentace - dokumentace krček+zámečnická konstrukce	...	1,000		
	PP		Dokumentace pro provádění stavby				
	D	VRN2	Příprava staveniště				
59	K	020001000	Příprava staveniště	...	1,000		
	PP		Příprava staveniště				
	D	VRN3	Zařízení staveniště				
60	K	030001000	Zařízení staveniště	...	1,000		
	PP		Zařízení staveniště				
	D	VRN4	Inženýrská činnost				
61	K	040001000	Inženýrská činnost	...	1,000		
	PP		Inženýrská činnost				
	D	VRN6	Územní vlivy				
62	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů-doprava bednění patek a sloupů navíc z důvodů přerušení	km	288,000		
	PP		Mimostaveništní doprava materiálů				
	D	VRN7	Provozní vlivy				
63	K	070001000	Provozní vlivy - obsluha krčku dělníci	hod	0,000		
	PP		Provozní vlivy				
64	K	079002000	Ostatní provozní vlivy - technik	hod	0,000		
	PP		Ostatní provozní vlivy				
65	K	079002000-1	Ostatní provozní vlivy-prostoje v době oběda dělníci 12-14hod 3měsíce 6lidí	hod	0,000		
	PP		Ostatní provozní vlivy				
66	K	079002000-2	Ostatní provozní vlivy - prostoje bagr 32dnů	hod	0,000		
	PP		Ostatní provozní vlivy				
67	K	079002000-3	Ostatní provozní vlivy-změna pumpy	hod	0,000		
	PP		Ostatní provozní vlivy				
68	K	079002000-4	Ostatní provozní vlivy-změna jeřáb	hod	0,000		
	PP		Ostatní provozní vlivy				
69	K	079002000-5	Ostatní provozní vlivy-znovu stěhování lidí na stavbu z důvodů přerušení	hod	0,000		
	PP		Ostatní provozní vlivy				