

DODATEK Č. 2 KE SMLouvĚ O DíLO

ID: 168 556

uzavřené dne 27. 09. 2023 (ID 164 812) dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů, na akci

„Nemocnice Třebíč – Parkovací dům“

I. Smluvní strany

Objednatel:	Kraj Vysočina
se sídlem:	Jihlava, Žižkova 1882/57, PSČ 586 01
IČO:	708 90 749
DIČ:	CZ 70890749
zastoupený:	Mgr. Vítězslavem Schrekem, MBA, hejtmanem kraje
k podpisu pověřen:	Mgr. Karel Janoušek, člen rady kraje
zástupce pro věci technické:	Ing. Pavel Liška, Ing. Jan Kalina
tel:	+420 564 602 275, +420 564 602 419
IČO:	708 90 749
DIČ:	CZ70890749
bankovní spojení:	Komerční banka, a.s.
číslo účtu:	123-6403810267/0100

Zhotovitel:	PORR a.s.
se sídlem:	Dubečská 3238/36, 100 00 Praha 10
zastoupený:	Ing. Martinem Hanáčkem – předsedou představenstva Ing. Dušanem Čížkem – členem představenstva
zástupce pro věci smluvní:	Ing. Milan Polášek
zástupce pro věci technické:	Ing. Jan Škrhák
osoba pověřená vedením stavby (č. autorizace):	Ing. Marek Ambroz, č. aut. 1301847
tel.:	267 226 111
IČO:	43005560
DIČ:	CZ43005560
bankovní spojení:	Raiffeisenbank a.s.
číslo účtu:	1091107720/5500
zápis v obchodním rejstříku:	vedeném Městským soudem v Praze oddíl B, vložka 1006

II. Předmět dodatku

Předmětem tohoto dodatku č. 2 ke Smlouvě o dílo ze dne 27. 09. 2023 je změna předmětu a ceny plnění díla v důsledku nutnosti provedení dodatečných stavebních prací, jejichž potřeba vznikla v průběhu realizace díla a které jsou nezbytné pro dokončení akce.

Jedná se o změny podle § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“) blíže popsané ve změnovém listu 6, změny podle § 222 odst. 6 ZZVZ blíže popsané ve změnovém listu 4, 7 a změny podle § 222 odst. 7 ZZVZ blíže popsané ve změnovém listu 5.

Tyto změny nemění celkovou povahu předmětu plnění a jsou proto posouzeny jako nepodstatné změny původního závazku.

Smluvní strany se proto dohodly v souladu s čl. 2, 4 a 13 Smlouvy o dílo na uzavření dodatku č. 2, kterým se mění níže uvedená ustanovení Smlouvy o dílo takto:

1) Článek 2 – Předmět smlouvy

Předmět smlouvy se mění v rozsahu víceprací a méněprací uvedených ve změnových listech, které jsou nedílnou součástí tohoto dodatku.

2) Článek 4 – Cena za dílo, odst. 4.2. se mění a nově zní takto:

4.2. Cena předmětu díla je sjednaná takto:

Cena bez DPH: **127 950 680,56 Kč**

Slovy: jedno sto dvacet sedm milionů devět set padesát tisíc šest set osmdesát korun českých padesát šest haléřů

Rekapitulace ceny:

Cena díla před uzavřením dodatku č. 2:

Cena díla bez DPH: **128 135 829,82 Kč**

Cena víceprací a méněprací dle ust. § 222 odst. 4 ZZVZ:

Cena méněprací bez DPH:	-80 263,94 Kč
Cena víceprací bez DPH:	0,00 Kč
Cena více-méněprací bez DPH:	-80 263,94 Kč

Cena víceprací a méněprací dle ust. § 222 odst. 6 ZZVZ:

Cena méněprací bez DPH:	-3 438 415,84 Kč
Cena víceprací bez DPH:	3 760 449,85 Kč
Cena více-méněprací bez DPH:	322 034,01 Kč

Cena víceprací a méněprací dle ust. § 222 odst. 7 ZZVZ:

Cena méněprací bez DPH:	-1 749 043,89 Kč
Cena víceprací bez DPH:	1 322 124,55 Kč
Cena více-méněprací bez DPH:	-426 919,34 Kč

Bližší specifikace ceny díla je vymezena v příložených změnových listech.

III. Ostatní ujednání

- 1) Ostatní ustanovení Smlouvy, tímto Dodatkem č. 2 nedotčená, se nemění a zůstávají v platnosti.
- 2) Dodatek č. 2 Smlouvy nabývá platnosti dnem podpisu a účinnosti dnem zveřejnění informačním systémem veřejné správy - Registru smluv. Zhotovitel výslovně souhlasí se zveřejněním celého textu tohoto Dodatku č. 2 včetně podpisů, v informačním systému veřejné správy - Registru smluv.
- 3) Dodatek č. 2 se vyhotovuje elektronicky, přičemž každá smluvní strana obdrží originální vyhotovení smlouvy podepsané kvalifikovanými či zaručenými elektronickými podpisy osob oprávněných za ně jednat, založenými na kvalifikovaném certifikátu pro elektronický podpis

dle zák. č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů.

- 4) Smluvní strany potvrzují, že si tento Dodatek č. 2 ke Smlouvě před jeho podpisem přečetly, porozuměly jeho obsahu a na důkaz této skutečnosti připojují své podpisy.

Příloha: Změnové listy č. 4 až 7 (oceněný soupis víceprací a méněprací)

Za zhotovitele:

Za objednatele:

.....
Ing. Martin Hanáček
předseda představenstva

.....
Mgr. Karel Janoušek
člen rady kraje

.....
Ing. Dušan Čížek
člen představenstva

Nemocnice Třebíč - Parkovací dům

Rekapitulace Změnových listů k dodatku číslo 2 k SoD

Ozn	Popis	Méněpráce bez DPH	Vícepráce bez DPH	Celkem bez DPH
ZL 4	Změna založení stavby	-2 907 405,54 Kč	3 372 884,82 Kč	465 479,28 Kč
ZL 5	Záměna podsypu pod objekt	-1 749 043,89 Kč	1 322 124,55 Kč	-426 919,33 Kč
ZL 6	Odstranění stavby bývalé prodejny čp 167 - Nprovedené práce	-80 263,94 Kč	0,00 Kč	-80 263,94 Kč
ZL 7	Změna výšek patek	-531 010,30 Kč	387 565,03 Kč	-143 445,27 Kč
Celkem		-5 267 723,67 Kč	5 082 574,41 Kč	-185 149,26 Kč

Celkem cena díla dle SoD bez DPH (vč. dodatku č.1) 128 135 829,82 Kč

Cena celkem dodatku č.2 bez DPH -185 149,26 Kč

Cena dodatku č. 2 méněprací bez DPH -5 267 723,67 Kč

Cena víceprací bez DPH 5 082 574,41 Kč

Nová cena díla dle dodatku č.2 bez DPH 127 950 680,56 Kč

Technický dozor stavebníka (TDS) Ing. Zdeněk Pikolon _____

Objednatel Ing. Pavel Liška, Ph.D _____

Projektant Ing. Arch. et Ing. Dušan Řezanina* _____

Uživatel František Kalína, BA(Hons), Msc _____

Zhotovitel Ing. Jan Škrhák _____

Projektant Ing. Radovan Vejvoda ** _____

Poznámka:

* pouze k ZL 4, ZL 5, ZL 7

** pouze k ZL 6

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ - ZL 4

ZL 4 - Změna založení stavby

Stavba:

Nemocnice Třebíč - Parkovací dům

Objekt:

SO01 - Parkovací dům

KSO:

Mís Purkyňovo nám.133/2, 674 01 Třebíč - Jejkov

CC-CZ:

Datum: 24.04.2024

Zadavatel:

Kraj Vysočina

IČ:

70890749

DIČ:

CZ70890749

Uchazeč:

PORR a.s.

IČ:

43005560

DIČ:

CZ43005560

Projektant:

Řezanina & Bartoň, s.r.o.*

IČ:

24286923

DIČ:

CZ24286923

Zpracovatel:

PORR a.s.

IČ:

43005560

DIČ:

CZ43005560

Zdůvodnění:

Při realizaci prací bylo zjištěno, že podloží je jiné třídy těžitelnosti než je uvedeno v projektu. Z tohoto důvodu je upravena úroveň založení objektu a tím i rozsah zemních prací. Dále bylo zjištěno, že zásypový materiál pod objekt není vhodný a musí být nahrazen. V okolí stavby není mezideponie na dočasné uskladnění zeminy na zpětné zásypy u terénních úprav. Nejbližší vhodná mezideponie je ve vzdálenosti 15 km od stavby.

Cena bez DPH

465 479,28

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
nulová	0,00	0,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

465 479,28

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nemocnice Třebíč - Parkovací dům

Objekt:

SO01 - Parkovací dům

Soupis:

D.1.1. - Architektonicko - konstrukční řešení

Místo:

Purkyňovo nám.133/2, 674 01 Třebíč - Jejkov

Datum:

24.04.2024

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

Řezanina & Bartoň,
s.r.o.*

Uchazeč:

PORR a.s.

Zpracovatel:

PORR a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							465 479,28
	D	HSV	Práce a dodávky HSV				465 479,28
	D	1	Zemní práce				477 994,91
		2	Zakládání				-12 515,63
1	K	115001101	Převedení vody potrubím průměru DN do 100	m	-20,00	532,44	-10 648,80
	VV		Neprovedeno				
2	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	40,00	532,44	21 297,60
	VV		SoD		10,00		

	VV		Dle IN-SITU		30,00		
	VV		Součet		40,00		
3	K	131151107	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 5 000 m3	m3	-1 345,54	85,19	-114 627,96
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/131151107				
	VV		D.1.1.2.18 Orientační výkres terénních úprav - půdorys výkopů				
	VV	ZR02_01	"ZR02.01" 5515,91		5 515,91		
	VV	ZR02_02	"ZR02.02" 1576,97		1 576,97		
	VV		odpočet zemních prací z ostatních rozpočtů				
	VV		"SO.03" -335,694		-335,69		
	VV		"IO.02" -(2,925+130)		-132,93		
	VV		"IO.03" -(93,184+316,88)		-410,06		
	VV		"IO.04" -(435,669+189,48)		-625,15		
	VV		"IO.05" -82,66		-82,66		
	VV		"IO.06A"-(52*0,2+12,5)		-22,90		
	VV		"IO.06C" -(110*0,2+21,5)		-43,50		
	VV		"IO.07" -24		-24,00		
	VV	Jáma_tr1_2	Mezisosoučet odpočet *-1		-5 415,99		
	VV		dle IN-SITU - zaměření dron 04.04.2024		5 304,00		
	VV		m3 základových konstrukcí 03.04.2024		289,60		
	VV		Odpočet asfalt+podklad 158,922 + 317,844		-476,77		
	VV		Mezisosoučet kubatura všech tříd		5 116,83		
	VV		Odpočet skála		1 046,39		
	VV		Mezisosoučet skutečná kubatura zeminy		4 070,45		
	VV		Součet		-1 345,54		
4	K	131251105	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 500 do 1 000 m3	m3	-30,27	159,73	-4 834,80
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/131251105				
	VV		D.1.1.2.18 Orientační výkres terénních úprav - půdorys výkopů				
	VV	ZR02_03	"ZR02.03" 550,26		550,26		
	VV		odpočet zemních prací z ostatních rozpočtů				
	VV		"IO.02" -(0,45+20)		-20,45		
	VV		"IO.03" -(14,336+48,72)		-63,06		
	VV		"IO.04" -(67,026+28,56)		-95,59		
	VV		"IO.06A"-125,86		-125,86		
	VV		"IO.06C" -215,04		-215,04		
	VV	Jáma_tr3	Mezisosoučet		30,27		
	VV		Součet odpočet *-1		-30,27		
4a	VV	131451201	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 objem do 20 m3 strojně	m3	18,00	1 420,00	25 560,00
	VV		"Odhad fakturace dle IN-SITU		18,00		
5	K	131351106	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	-2 892,31	90,52	-261 798,48
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/131351106				
	VV		D.1.1.2.18 Orientační výkres terénních úprav - půdorys výkopů				
	VV	ZR02_04	"ZR02.04" 3883,08		3 883,08		
	VV		odpočet zemních prací z ostatních rozpočtů				
	VV		"IO.02" -0,675		-0,68		
	VV		"IO.03" -(43,008+219,24)		-262,25		
	VV		"IO.04" -(631,171+34,68)		-665,85		
	VV		"IO.07" -62		-62,00		
	VV	Jáma_tr4	Mezisosoučet		2 892,31		
	VV		Součet odpočet *-1		-2 892,31		
5a	K	131551106	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 6 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	912,62	615,00	561 262,65

	VV		provedené 812,15 - (1736 t - objemová hmotnost 2,13)		812,15		
	VV		"IN-SITU z celkového dolamování po základové spáry 300 - p.č. 5b 65,76		234,24		
	VV		"odpočet p.č.: 4a, 5b, 5c "		-133,76		
	VV		Součet		912,62		
5b	K	138511101	Dolamování zapažených nebo nezapažených hloubených vykopávek jam nebo zářezů, ve vrstvě tl. do 1 000 mm v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 6	m3	65,76	3 230,00	212 417,40
	VV		"DZ01.03" 423,6*0,15*1,035		65,76		
5C	K	132551253	Hloubení nezapažených rýh přes 800 do 2000, nezapažených strojně v hornině tříd těžitelnosti III skupiny 6, přes 50 do 100 m3	m3	50,00	1 160,00	58 000,00
	VV		"dle IN-SITU		50,00		
6	K	162551108	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m	m3	-4 093,88	191,68	-784 714,69
	Online PSC		Jáma_tr1_2		-5 415,99		
	VV		Jáma_tr3		-30,27		
	VV		Mezisoučet		-5 446,26		
	VV		ZR03_08		-3 754,81		
	VV		ZR03_24/2		-953,97		
	VV		Mezisoučet		-4 708,78		
	VV		Mezisoučet		-10 155,04		
	VV		Dle IN-SITU				
	VV		"výkop zeminy 1-3 zemina 1-3 (skládka dle SoD do 3 km)-na skládku dle SoD - 6533,608 t				
	VV		6533,608/1,8 =3629,782m3 p.č. 9, dle posudku měření objemové hmotnosti, změna koeficientu na 2,09				
	VV		6533,608/2,09 =3126,128m3				
	VV		SoD Skála + skála IN-SITU				
	VV		"p.č.4a+ 5a+5b+5c - 1078,386+65,764+50		1 046,39		
	VV		Mezisoučet		1 046,39		
	VV		"STAVBA-SKLÁDKA, SoD zemina k=2,09 - skála 3126,128 - 1046,39		2 079,74		
	VV		"STAVBA-MEZIDEPONIE, IN-SITU odvezena zemina na mezideponii, dle posudku geologa zjištěno, že je nepoužitelná		1 990,71		
	VV		zpět na stavbu zásyp 0, bude realizováno z IOxx				
	VV		z mezideponie na skládku - MEZIDEPONIE-SKLÁDKA, odvoz nepoužitelné zeminy		1 990,71		
	VV		Mezisoučet		6 061,15		
	VV		Součet		-4 093,88		
7	K	162551128	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m	m3	-2 874,31	159,73	-459 122,11
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162551128				
	VV		Jáma_tr4				
	VV		"Jáma_tr4 odpočet		-2 892,31		
	VV		" skála třída 5		18,00		
	VV		Součet		-2 874,31		
7b	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	51 758,36	23,10	1 195 618,02
	VV		p.č. 6 "+12 KM na mezideponi (1990,71)		23 888,47		
	VV		p.č. 6 "+14 km nevhodné, z mezideponie na skládku (1990,71)		27 869,88		
	VV		vzdálenost stavba - mezideponie - 15 km, 15-3=12km				
	VV		mezideponie - skládka - 17 km, 17-3=14km				
	VV		Součet		51 758,36		
7c	K	162551148	Vodorovné přemístění přes 2 500 do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7	m3	1 028,39	188,00	193 336,59
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162551128				
	VV		"dle IN-SITU				
	VV		"NA SKLÁDKU ZE STAVBY - SKÁLA 5a		912,62		
	VV		"Dolamování 5b		65,76		

	VV		"Rýhy 5c		50,00		
	VV		Součet		1 028,39		
8	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	-2 718,07	63,89	-173 666,67
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151111				
	VV		zpětný zásyp odpočet				
	VV		z		-4 708,78		
	VV		na skládku dle IN-SITU		1 990,71		
	VV		Součet		-2 718,07		
9	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	4 202,43	161,35	678 048,24
		Online PSC	Jáma_tr1_2		5 415,99		
	VV		Jáma_tr3		30,27		
	VV		Jáma_tr4		2 892,31		
	VV		odpočet zásyp		-4 708,78		
	VV		Mezisoučet		3 629,78		
	VV		"Mezisoučet 3629,782 * 1,8 " Přepočtené koeficientem množství odpočet		-6 533,61		
	VV		SoD zemina Stavba-Skládka - objemová hmotnost' 2,09 (2079,74*2,09)		4 346,66		
	VV		dle IN-SITU, posudek objemová hmotnost zeminy k=2,0 z mezideponie na skládku (1990,71*2,09)		4 160,58		
	VV		("skála - p.č. 7c) * 2,13		2 190,46		
	VV		Skála třída 5 - p.č. 4a *2,13		38,34		
	VV		Mezisoučet		10 736,04		
	VV		Součet		4 202,43		
10	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	1 487,05	10,65	15 835,44
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171251201				
	VV		Jáma_tr1_2		5 415,99		
	VV		Jáma_tr3		30,27		
	VV		Jáma_tr4		2 892,31		
	VV		odpočet zásyp		-4 708,78		
	VV		Mezisoučet		3 629,78		
	VV		Mezisoučet odpočet		-3 629,78		
	VV		Zemina IN-SITU		4 070,45		
	VV		skála IN-SITU		1 028,39		
	VV		Skála p.č. 4a IN-SITU		18,00		
	VV		Mezisoučet		5 116,83		
	VV		Součet		1 487,05		
11	K	174151101R	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách, hutněno po vrstvách 200 mm	m3	-1 907,94	202,33	-386 031,07
		VV	D.1.1.2.18 Orientační výkres terénních úprav - půdorys výkopů				
	VV	ZR03_24	"ZR03.24" 1907,94		1 907,94		
	VV		"zásyp pod objekt, náhrada za štěrky pod objekt				
	VV		Součet *-1		-1 907,94		
12	M	58344171	šterkodrt' frakce 0/32	t	-1 717,15	266,22	-457 142,06
		VV	D.1.1.2.18 Orientační výkres terénních úprav - půdorys výkopů				
	VV		50% zeminy a 50% kamenivo 0-32				
	VV		"ZR03.24" 1907,94/2*1,8		1 717,15		
	VV		Mezisoučet *-1		-1 717,15		
10a	K	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 250 mm	m2	1 821,760	225,89	411 508,88
	VV		"použita položka p.č. 10 z IO01				
	VV		šterkodrt' frakce 0/32 250 mm				
	VV		Ostatní místnosti				
	VV		101		8,96		
	VV		102		41,73		
	VV		103		113,48		
	VV		105		1 150,86		

	VV		106				453,42		
	VV		117				49,61		
	VV		119				3,70		
	VV		Součet				1 821,76		
13	K	174151102R	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním v prostorách s omezeným pohybem stroje s urovnáním povrchu zásypu, hutněno po vrstvách 200 mm		m3		-1 264,10	191,68	-242 303,26
	VV		D.1.1.2.18 Orientační výkres terénních úprav - půdorys výkopů						
	VV	ZR03_08	"ZR03.08" 3754,81				3 754,81		
	VV		"Odpočet nepoužitelné zeminy na základě rozhodnutí geologa						
	VV		Mezisoučet odpočet *-1				-3 754,81		
	VV		nově odhad mimo objekt zemina z loxx				500,00		
	VV		nově odhad mimo objekt pod komunikace, fakturace dle IN-SITU				1 990,71		
	VV		Mezisoučet				2 490,71		
	VV		Součet"				-1 264,10		
	VV		(=1990,71)- čerpáno dle IN-SITU				1 990,71		
D	2		Zakládání						-12 515,63
19	K	271532211R	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 16 - 32 mm		m3		-16,79	745,42	-12 515,63
	VV		Změna názvu 16 - 63 na 16-32 200 mm						
	VV		D.1.1. Technická zpráva						
	VV		D.1.1.3.03 Výpis skladeb konstrukcí						
	VV		D.1.1.2.08 Řez A-A						
	VV		D.1.1.2.18 Orientační výkres terénních úprav - půdorys výkopů						
	VV		"ZR03.07" 2416,79				2 416,79		
	VV		Mezisoučet				2 416,79		
	VV		Odpočet pod objekt				-2 400,00		
	VV		Mezisoučet				-16,79		
	VV		Součet				-16,79		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ - ZL 5

ZL 5 - Záměna podsypu pod objekt

Stavba:

Nemocnice Třebíč - Parkovací dům

Objekt:

SO01 - Parkovací dům

Soupis:

ZL 5 - podsypu pod objekt

KSO:

Místo: Purkyňovo nám.133/2, 674 01 Třebíč - Jejkov

CC-CZ:

Datum: 24.04.2024

Zadavatel:

Kraj Vysočina

IČ:

70890749

DIČ:

CZ70890749

Uchazeč:

PORR a.s.

IČ:

43005560

DIČ:

CZ43005560

Projektant:

Řezanina & Bartoň, s.r.o.*

IČ:

24286923

DIČ:

CZ24286923

Zpracovatel:

PORR a.s.

IČ:

43005560

DIČ:

CZ43005560

Zdůvodnění:

Záměna zásypového materiálu pod objekt, z důvodu nalezení optimalizovaného řešení.

Cena bez DPH

-426 919,33

nulová

Základ daně
0,00

Sazba daně
0,00%

Výše daně
0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

-426 919,33

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nemocnice Třebíč - Parkovací dům

Objekt:

SO01 - Parkovací dům

Soupis:

D.1.1. - Architektonicko - konstrukční řešení

Místo:

Purkyňovo nám.133/2, 674 01 Třebíč - Jejkov

Datum:

24.04.2024

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

Řezanina & Bartoň,
s.r.o.*

Uchazeč:

PORR a.s.

Zpracovatel:

PORR a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							-426 919,33
	D	HSV	Práce a dodávky HSV				-426 919,33
	D	1	Zemní práce				1 322 124,55
		2	Zakládání				-1 749 043,89
13	K	174151102R	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhuštění v prostorách s omezeným pohybem stroje s urovnáním povrchu zásypu, hutněno po vrstvách 200 mm	m3	2 272,942	191,68	435 677,17
	VV		D.1.1.2.18 Orientační výkres terénních úprav - půdorys výkopů				
	VV		"ZR03.08" 3754,81		3 754,810		
	VV		"Odpočet nepoužitelné zeminy na základě rozhodnutí geologa		-3 754,810		
	VV		"Dle zaměření celková m3 - 2782 m3				
	VV		"Feret= 2782 m3 - prodejna šd 40,6m3-výměna stanice 13,018 - ostatní místnosti 455,44m 3		2 272,942		
	VV		Nové zásyp pod objekt dle zaměření		2 272,942		

	ww		Součet"			2 272,942	
13 b	M	17415110R	Fereto	m3	2 272,942	390,00	886 447,38
			Zásyp pod objekt, náhrada za štěrky				
	D	2	Zakládání				-1 749 043,89
19	K	271532211R	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 16 - 32 200 mm	m3	-2 346,382	745,42	-1 749 043,89
			Změna názvu 16 - 63 na 16-32 200 mm				
	ww		D.1.1. Technická zpráva				
	ww		D.1.1.3.03 Výpis skladeb konstrukcí				
	ww		D.1.1.2.08 Řez A-A				
	ww		D.1.1.2.18 Orientační výkres terénních úprav - půdorys výkopů				
	ww		"ZR03.07" 2416,79		2 416,790		
	ww		Mezisoučet		2 416,790		
	ww		Odpočet ZL 4 p.č. 19		-16,790		
	ww		mezisoučet		2 400,000		
	ww		Součet *-1		-2 400,000		
	ww		Nové zásyp pod objekt dle zaměření				
	ww		Prodejna				
	ww		107 - 51,33 m2 - 10,266 m3		10,27		
	ww		108 - 5,69 m2 - 1,138 m3		1,14		
	ww		109 - 5,77 m2 - 1,154 m3		1,15		
	ww		110 - 1,58 m2 - 0,316 m3		0,32		
	ww		111a - 1,96 m2 - 0,392 m3		0,39		
	ww		111b - 1,70 m2 - 0,34 m3		0,34		
	ww		112 - 118,30 m2 - 23,66 m3		23,66		
	ww		113 - 5,74 m2 - 1,148 m3		1,15		
	ww		114a - 1,96 m2 - 0,392 m3		0,39		
	ww		114b - 1,70 m2 - 0,34 m3		0,34		
	ww		115 - 1,58 m2 - 0,316 m3		0,32		
	ww		116 - 5,69 m2 - 1,138 m3		1,14		
	ww		Mezisoučet		40,60		
	ww		120 - 4,33 m2 - 0,866 m3		0,87		
	ww		121a - 4,72 m2 - 0,944 m3		0,94		
	ww		121b - 1,68 m2 - 0,336 m3		0,34		
	ww		121c - 2,98 m2 - 0,596 m3		0,60		
	ww		122a - 6,47 m2 - 1,294 m3		1,29		
	ww		122b - 1,6 m2 - 0,32 m3		0,32		
	ww		123 - 4,36 m2 - 0,872 m3		0,87		
	ww		124 - 27,12 m2 - 5,424 m3		5,42		
	ww		125 - 11,83 m2 - 2,366 m3		2,37		
	ww		Mezisoučet		13,02		
	ww		Součet		-2 346,38		

Kr KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ - ZL 6**ZL 6 - SO 01 - Odstranění stavby bývalé prodejny čp 167 - Neprovedené práce**

Stavba:

Nemocnice Třebíč - Parkovací dům

Objekt:

SO01 - Objekt prodejny

KSO:

Místo: Třebíč, Purkyňovo nám. č.p.176

CC-CZ:

Datum: 27.03.2024

Zadavatel:

Kraj Vysočina

IČ:

00290629

DIČ:

CZ00290629

Uchazeč:

PORR a.s.

IČ:

43005560

DIČ:

CZ43005560

Projektant:

Ing. Radovan Vejvoda **

IČ:

01463748

DIČ:

CZ01463748

Zpracovatel:

PORR a.s.

IČ:

DIČ:

Zdůvodnění:

z důvodu, že po demoličních pracích byla zahájena realizace parkovacího domu, zpětné zásypy nebylo nutno provádět v rámci demolice, některé odpady nebyly v konstrukcích nalezeny, v prostoru staveniště nebyly žádné stromy k ochraně, nebylo nutno vyřizovat zábor

Cena bez DPH**-80 263,94**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****0,00****-80 263,94**

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nemocnice Třebíč - Parkovací dům

Objekt:

SO01 - Objekt prodejny

Místo:

Třebíč, Purkyňovo nám. č.p.176

Datum:

24.04.2024

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

Ing. Radovan
Vejvoda **

Uchazeč:

PORR a.s.

Zpracovatel:

PORR a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

-80 263,94

HSV - Práce a dodávky HSV

-72 734,43

1 - Zemní práce

-66 821,72

17 - Zemní práce - konstrukce ze zemin

-48 984,85

18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu

-17 836,87

997 - Přesun sutě

-5 912,71

OST - Ostatní

-4 302,58

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nemocnice Třebíč - Parkovací dům

Objekt:

SO01 - Objekt prodejny

Místo: Třebíč, Purkyňovo nám. č.p.176

Datum: 24.04.2024

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant: Ing. Radovan
Vejvoda **

Uchazeč: PORR a.s.

Zpracovatel: PORR a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-72 734,43
D	1		Zemní práce				-66 821,72
D	17		Zemní práce - konstrukce ze zemin				-48 984,85
6	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	-200,000	244,92	-48 984,85
PP			Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách				
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174151101				
VV			"zásyp jámy po odstranění základových konstrukcí recyklátem"200*1		200,000		
VV			Součet		200,000		
D	18		Zemní práce - povrchové úpravy terénu				-17 836,87
7	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	-250,000	26,62	-6 655,55
PP			Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním				
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181951112				
VV			"stavba"250		250,000		
VV			Součet		250,000		
8	K	184818244	Ochrana kmene průměru přes 700 do 900 mm bedněním výšky přes 2 do 3 m	kus	-3,000	3 727,11	-11 181,32
PP			Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem zřízení včetně odstranění výšky bednění přes 2 do 3 m průměru kmene přes 700 do 900 mm				
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184818244				
VV			"stavba"3		3,000		
VV			Součet		3,000		
D	997		Přesun sutě				-5 912,71
29	K	997013813	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu z plastických hmot kód odpadu 17 02 03	t	-0,038	2 689,11	-102,19
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 03				
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013813				
30	K	997013847	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového s dehtem kód odpadu 17 03 01	t	-0,757	3 764,76	-2 849,92
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového s obsahem dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 01				
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013847				
32	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	-13,762	215,13	-2 960,60
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02				
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221875				



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ - ZL 7

ZL 7 - SO 01 - Změna výšek patek

Stavba: Nemocnice Třebíč - Parkovací dům

Objekt: SO01 - Parkovací dům

KSO:
Místo: Purkyňovo nám.133/2, 674 01 Třebíč - Jejkov

CC-CZ:
Datum: 24.04.2024

Zadavatel: Kraj Vysočina

IČ: 00290629
DIČ: CZ00290629

Uchazeč: PORR a.s.

IČ: 43005560
DIČ: CZ43005560

Projektant: Řezanina & Bartoň, s.r.o.*

IČ: 01463748
DIČ: CZ01463748

Zpracovatel: PORR a.s.

IČ: 43005560
DIČ: CZ43005560

Zdůvodnění: Při realizaci prací bylo zjištěno, že podloží je jiné třídy těžitelnosti než je uvedeno v projektu. Z tohoto důvodu je upravena úroveň založení objektu a tím i výška patek.

Cena bez DPH **-143 445,27**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00
zákl. přenesená	0,00	21,00%	0,00
sníž. přenesená	0,00	15,00%	0,00
nulová	0,00	0,00%	0,00

Cena s DPH **v CZK 0,00 -143 445,27**

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Nemocnice Třebíč - Parkovací dům

Objekt: SO01 - Parkovací dům

Místo: Purkyňovo nám.133/2, 674 01 Třebíč - Jejkov

Datum: 24.04.2024

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant: Řezanina & Bartoň,
s.r.o.*

Uchazeč: PORR a.s.

Zpracovatel: PORR a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							-143 445,27
	D	HSV	Práce a dodávky HSV				-143 445,27
	D	2	Zakládání				-136 224,56
	D	998	Přesun hmot				-7 220,71
20	K	273313511	Základy z betonu prostého desky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 12/15	m3	112,038	2 900,00	324 909,04
	VV		PD - 43,843 m3, nahrazení za p.č. 30		43,843		
	VV		PD - 38,955 m3, nahrazení za p.č. 41		38,955		
	VV		mezisoučet		82,798		
	VV		"IN-SITU viz. stavební deník, navýšení m3				
	VV		"stavební deník 15.03.2024				
	VV		1		1,1		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		2		0,66		
	VV		3		0,47		
	VV		4		0,52		
	VV		5		0		
	VV		6		0		
	VV		7		0,56		
	VV		8		0		
	VV		mezisoučet		3,31		
	VV		"stavební deník 27.03.2024				
	VV		18		1,09		
	VV		19		0		
	VV		20		0		
	VV		21		0,22		
	VV		22		0,17		
	VV		23		0,42		
	VV		24		0,81		
	VV		25		1,54		
	VV		26		2,16		
	VV		27		0		
	VV		28		0		
	VV		29		0,31		
	VV		30		0,92		
	VV		31		0		
	VV		32		0		
	VV		33		0		
	VV		34		0,17		
	VV		35		0		
	VV		36		0,55		
	VV		37		0,28		
	VV		38		10,1		
	VV		39		1,04		
	VV		40		0,89		
	VV		41		5,26		
	VV		42		0		
	VV		mezisoučet		25,93		
	VV		Součet		112,038		
30	K	274313611	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20	m3	-43,843	3 150,00	-138 105,45
	VV		D.1.1. Technická zpráva				
	VV		D.1.2.01 Statický výpočet a technická zpráva				
	VV		D.1.1.3.03 Výpis skladeb konstrukcí				
	VV		D.1.1.2.01 Ostatní konstrukce v základech				
	VV		D.1.2.02 Výkres tvaru základové desky				
	VV		podkladní beton				
	VV		odměřeno z PD				
	VV		"DZ01.03" 423,6*0,1		42,360		
	VV		Součet		42,360		
	VV		42,36 * 1,035 " Přepočtené koeficientem množství		43,843		
39	K	274351121	Bednění základů pasů rovné zřízení	m2	69,980	505,00	35 339,90
	VV		"bednění vyrovnávacího podkladního betonu, zřízení IN-SITU		69,980		
40	K	274351122	Bednění základů pasů rovné odstranění	m2	69,980	84,77	5 932,09
	VV		"odstranění bednění dle IN-SITU				
41	K	275313611	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20	m3	-38,955	3 100,00	-120 760,50
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/275313611				
	VV		D.1.1. Technická zpráva				
	VV		D.1.2.01 Statický výpočet a technická zpráva				
	VV		D.1.1.3.03 Výpis skladeb konstrukcí				
	VV		D.1.1.2.01 Ostatní konstrukce v základech				
	VV		D.1.2.02 Výkres tvaru základové desky				
	VV		podkladní beton				
	VV		odměřeno z PD				
	VV		"DZ01.03" 2,1*2,1*0,1*11		4,851		
	VV		"DZ01.03" 2,8*2,8*0,1*5		3,920		
	VV		"DZ01.03" 2,2*2,8*0,1*49		30,184		
	VV		Součet		-38,955		
43	K	275321511	Základy z betonu železového (bez výztuže) patky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	-33,130	3 350,00	-110 985,50
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/275321511				
	VV		D.1.1. Technická zpráva				
	VV		D.1.2.01 Statický výpočet a technická zpráva				
	VV		D.1.1.3.03 Výpis skladeb konstrukcí				
	VV		D.1.1.2.01 Ostatní konstrukce v základech				
	VV		D.1.2.02 Výkres tvaru základové desky				
	VV		odměřeno z PD				
	VV		"ZP02.08" 1,3*1,3*0,5*6		5,070		
	VV		"ZP02.08" 1,3*1,3*0,8*5		6,760		
	VV		"ZP02.08" 2*2*0,8*5		16,000		
	VV		"ZP02.08" 1,4*2*0,8*49		109,760		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Mezisoučet		137,590		
	VV		Nový stav Výkres tvaru základové desky odměřeno z PD				
	VV		"ZP02.08" 1,3*1,3*0,5*6		5,070		
	VV		"ZP02.08" 1,3*1,3*0,6*5		5,070		
	VV		"ZP02.08" 2*2*0,6*5		12,000		
	VV		"ZP02.08" 1,4*2*0,6*49		82,320		
	VV		Mezisoučet		104,460		
	VV		Součet nový - starý		-33,130		
44	K	275321611	Základy z betonu železového (bez výztuže) patky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 30/37	m3	-11,670	3 650,00	-42 594,60
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/275321611				
	VV		D.1.1. Technická zpráva				
	VV		D.1.2.01 Statický výpočet a technická zpráva				
	VV		D.1.1.3.03 Výpis skladeb konstrukcí				
	VV		D.1.1.2.01 Ostatní konstrukce v základech				
	VV		D.1.2.02 Výkres tvaru základové desky odměřeno z PD				
	VV		"ZP02.07"				
	VV		0,2*0,8*(0,14+0,62+0,59*5+0,5*3+0,7+0,73+0,565+0,6+0,44+0,544)		1,406		
	VV		"ZP02.07"				
	VV		0,2*0,8*(0,44+0,64+0,63+0,74+0,94+1,19+1,24*2+1,3+1,33+1,365+1,4+1,24+1,49)		2,430		
	VV		"ZP02.07" 0,2*0,8*(2,7+2,84+3,24+3,54*3)		3,104		
	VV		"ZP02.07"				
	VV		0,52*(0,24*5+0,5+0,68+0,612+0,452+0,388+0,427+0,34+1,09+1,39+1,69+1,99)+0,408*0,64		5,856		
	VV		"ZP02.07" 0,64*(1,44+1,64*3)+0,3*1,09+0,437*0,786		4,741		
	VV		"ZP02.07"				
	VV		0,35*0,35*(1,09+1,29+1,69+1,99+2,19+2,39)+0,407*(2,04*2+1,84+1,64)+0,48*0,64+0,147*4,4*2		5,981		
	VV		Mezisoučet		-23,518		
	VV		Z důvodu skalného podloží snížení patek 0,8m na 0,6m, vliv na výšku díku				
	VV		Nový stav - výkres - Zaměření výšek základových bet. patek Nemocnice Třebíč				
	VV		"ZP02.07"				
	VV		0,2*0,8*(0,11+0,19+(0,025+0,085+0,325+0,15+0,265)+(0,07+0,128+0,128)+0,197+0,304+0,364+0,541+0,433+0,351)		0,587		
	VV		"ZP02.07"				
	VV		0,2*0,8*(1,00+0,945+0,16+0,54+0,5+0,435+0,152*2+0,204+0,513+0,922+0,336+0,39+0,685)		1,109		
	VV		"ZP02.07" 0,2*0,8*(2,58+2,85+3,08+2,7+2,346+2,7)		2,601		
	VV		"ZP02.07"				
	VV		0,52*((0,055+0,12+0,125+0,101+0,073)+0,07+0,05+1,01+0,307+0,364+0,334+0,132+0,41+0,62+0,734+0,624)+0,408*0,406		2,833		
	VV		"ZP02.07"				
	VV		0,64*(0,232+0,562+0,335+0,322)+0,3*1,09+0,437*0,786		1,599		
	VV		"ZP02.07"				
	VV		0,35*0,35*(0,42+0,475+0,605+0,575+0,83+1,32)+0,407*(0,728+0,766+0,722+0,646)+0,48*0,921+0,147*3,383*2		3,119		
	VV		Mezisoučet		11,848		
	VV		Součet nový stav - PD		-11,670		
45	K	275351121	Bednění základů patek zřízení	m2	-188,075	507,25	-95 400,76
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/275351121				
	VV		D.1.1. Technická zpráva				
	VV		D.1.2.01 Statický výpočet a technická zpráva				
	VV		D.1.1.3.03 Výpis skladeb konstrukcí				
	VV		D.1.1.2.01 Ostatní konstrukce v základech				
	VV		D.1.2.02 Výkres tvaru základové desky odměřeno z PD				
	VV		"ZP02.07"				
	VV		(0,2+0,8)*2*(0,14+0,62+0,59*5+0,5*3+0,7+0,73+0,565+0,6+0,44+0,544)		17,578		
	VV		"ZP02.07"				
	VV		(0,2+0,8)*2*(0,44+0,64+0,63+0,74+0,94+1,19+1,24*2+1,3+1,33+1,365+1,4+1,24+1,49)		30,370		
	VV		"ZP02.07" (0,2+0,8)*2*(2,7+2,84+3,24+3,54*3)		38,800		
	VV		"ZP02.07"				
	VV		(1,4+0,3*2+0,6*2+0,5*2+0,2)*(0,24*5+0,5+0,68+0,612+0,452+0,388+0,427+0,34+1,09+1,39+1,69+1,99)+(1,3+0,3)*2*0,64		49,388		
	VV		"ZP02.07"				
	VV		(1,4+0,4*2+0,6*2+0,5*2+0,2)*(1,44+1,64*3)+(0,5+0,6)*2*1,09+(1,3+0,4)*2*0,786		34,326		
	VV		"ZP02.07"				
	VV		(0,35+0,35)*2*(1,09+1,29+1,69+1,99+2,19+2,39)+(1,3+0,3)*2*(2,04*2+1,84+1,64)+(0,8+0,6)*2*0,64+(0,35+0,35)*2*4,4*2		53,200		
	VV		Mezisoučet		-223,662		
	VV		Nový stav - výkres - Zaměření výšek základových bet. patek Nemocnice Třebíč				
	VV		Die IN-SITU				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"ZP02.07" (0,2+0,8)*2*(0,11+0,19+(0,025+0,085+0,325+0,15+0,265)+(0,07+0,128+0,128)+0,197+0,304+0,364+0,541+0,433+0,351)		7,332		
	VV		"ZP02.07" (0,2+0,8)*2*(1,00+0,945+0,16+0,54+0,5+0,435+0,152*2+0,204+0,513+0,922+0,336+0,39+0,685)		13,868		
	VV		"ZP02.07" (0,2+0,8)*2*(2,58+2,85+3,08+2,7+2,346+2,7)		32,512		
	VV		"ZP02.07" (1,4+0,3*2+0,6*2+0,5*2+0,2)*(0,055+0,12+0,125+0,101+0,073)+0,07+0,05+1,01+0,307+0,364+0,334+0,132+0,41+0,62+0,734+0,624)+(1,3+0,3)*2*0,406		23,867		
	VV		"ZP02.07" (1,4+0,4*2+0,6*2+0,5*2+0,2)*(0,232+0,562+0,335+0,322)+(0,5+0,6)*2*0,587+(1,3+0,4)*2*0,443		9,472		
	VV		"ZP02.07" (0,35+0,35)*2*(0,42+0,475+0,605+0,575+0,83+1,32)+(1,3+0,3)*2*(0,728+0,766+0,722+0,646)+(0,8+0,6)*2*0,921+(0,35+0,35)*2*3,83*2		28,376		
	VV		Mezisoučet			115,427	
	VV		"ZP02.08" (1,3+1,3)*2*0,5*6		15,600		
	VV		"ZP02.08" (1,3+1,3)*2*0,8*5		20,800		
	VV		"ZP02.08" (2+2)*2*0,8*5		32,000		
	VV		"ZP02.08" (1,4+2)*2*0,8*49		266,560		
	VV		Mezisoučet			-334,960	
	VV		Nový stav				
	VV		"ZP02.08" (1,3+1,3)*2*0,5*6		15,600		
	VV		"ZP02.08" (1,3+1,3)*2*0,6*5		15,600		
	VV		"ZP02.08" (2+2)*2*0,6*5		24,000		
	VV		"ZP02.08" (1,4+2)*2*0,6*49		199,920		
	VV		Mezisoučet			255,120	
	VV		Součet			-188,075	
46	K	275351122	Bednění základů patek odstranění	m2	-188,075	84,77	-15 942,78
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/275351122				
	VV		Bed_ZPatek		-558,622		
	VV		BED Zpatek nový stav		370,547		
	VV		Součet		-188,075		
61R	K	311351121	Navrtávání kotevní výstuže včetně lepení HILTI-HIT 150	ks	108,000	198,00	21 384,00
	VV		"Patky, pasy počet ks		108,000		
	D	998	Přesun hmot				-7 220,71
186	K	998012023	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou s jakýmkoliv obvodovým pláštěm kromě vyzdívaného vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m	t	-45,110	160,07	-7 220,71