

**Dodatek č. 2
ke smlouvě o dílo č. OMSŘI/19/20203**

na zhotovení díla

**„NPK, a.s., Orlickoústecká nemocnice, výstavba
pavilonu centrálního příjmu s odbornými vyšetřovnými,
1. etapa“**

Smluvní strany

Objednatel: Pardubický kraj
se sídlem Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice
zastoupen: JUDr. Martinem Netolickým, Ph.D., hejtmanem

Bankovní spojení:

číslo účtu:

IČ: 70892822

DIČ CZ70892822

a

Zhotovitel: OHL ŽS, a.s.
se sídlem Burešova 938/17, Veverří, 602 00 Brno
zastoupen [redacted], ředitelem Divize M- Morava
Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:

Bankovní spojení:

číslo účtu:

IČ: 46342796

DIČ: CZ46342796

Zápis v OR: KS v Brně, oddíl B, vložka 695

uzavírají tento dodatek č. 2 k výše uvedené smlouvě o dílo:

Smluvní strany uzavřely dne 21. 2. 2019 smlouvu o dílo č. OMSŘI/19/20203 na zhotovení díla „NPK, a.s., Orlickoústecká nemocnice, výstavba pavilonu centrálního příjmu s odbornými vyšetřovnými, 1. etapa“, kterou následně upravily dodatkem č. 1 ze dne 14. 8. 2019 (dále jen „smlouva“) Předmětem dodatku č. 2 jsou změny v předmětu díla spojené se změnou

způsobu zakládání energobloku a odstraněním nezdokumentovaných betonových konstrukcí.

Článek I.

1. Smluvní strany se dohodly, že se článek I. smlouvy mění takto:

Na konec textu bodu 3. se doplňuje následující text:

„Součástí předmětu díla je rovněž provedení dodávek a prací v rozsahu dle Přílohy č. 6.“

V ostatním se článek I. smlouvy nemění.

2. Smluvní strany se dohodly, že se článek II. smlouvy mění takto:

Stávající text bodu 1. se ruší a nahrazuje novým textem tohoto znění:

„1. Cena, kterou je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli za řádně provedené dílo, činí dle dohody smluvních stran

59 582 661,44 Kč bez DPH (dále též „smluvní cena“)
DPH 21 % činí 12 512 358,90 Kč

Uvedená smluvní cena je cenou nejvýše přípustnou a zahrnuje veškeré náklady zhotovitele vzniklé v souvislosti s prováděním předmětu díla. DPH bude fakturována podle zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty platného a účinného ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.

Smluvní strany ujednávají, že při změně sazby DPH se cena díla vč. DPH navyšuje/snižuje v souladu s touto změnou sazby.“

V ostatním se článek II. smlouvy nemění.

3. Smluvní strany se dohodly, že se článek III. smlouvy mění takto:

Stávající text bodu 3. se ruší a nahrazuje novým textem tohoto znění:

„Zhotovitel se zavazuje dokončit sjednané práce a zároveň předat předmět díla dle čl. I. smlouvy objednateli nejpozději do 135 kalendářních dnů od předání a převzetí staveniště.“

V ostatním se článek III. smlouvy nemění.

4. Smluvní strany se dohodly, že se článek V. smlouvy mění takto:

Na konec článku se doplňuje text znějící:

„Příloha č. 6: Oceněné soupisy prací změnových listů č. 4 a 5“

V ostatním se článek V. smlouvy nemění.

Článek II.

Nedílnou součástí tohoto dodatku je:

Příloha č. 1: Oceněné soupisy prací změnových listů č. 4 a 5

Vstupem tohoto dodatku v účinnost se Příloha č. 1 dodatku se stává Přílohou č. 6 smlouvy.

Článek III.

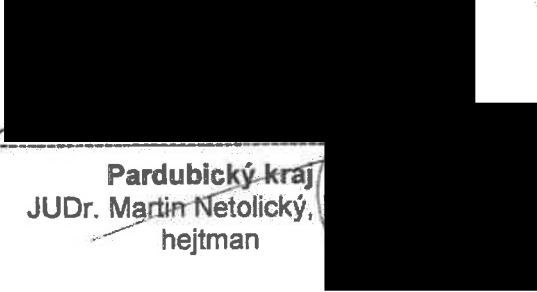
1. Ostatní ujednání smlouvy zůstávají beze změny.

2. Tento dodatek ke smlouvě vstupuje v platnost dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a v účinnost jeho uveřejněním v registru smluv.
3. S ohledem na povinnosti plynoucí ze zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv ujednávají smluvní strany, že tento dodatek odešle ke zveřejnění v registru smluv vedeném Ministerstvem vnitra ČR bezprostředně po jeho uzavření objednatel. Smluvní strany v této souvislosti prohlašují, že žádná část tohoto dodatku nenaplnuje znaky obchodního tajemství ve smyslu ust. § 504 občanského zákoníku.
4. Dodatek je vyhotoven v pěti stejnopisech, po jednom ke každému vyhotovení smlouvy, přičemž objednatel obdrží stejnopisy tři a zhotovitel dva.
5. Návrh dodatku smlouvy byl projednán na jednání Rady Pardubického kraje dne 19. 8. 2019 a schválen usnesením číslo **R/2143/19**.
6. Smluvní strany prohlašují, že dodatek ke smlouvě byl sepsán podle jejich skutečné a svobodné vůle, že dodatek přečetly, s jeho obsahem souhlasí, což stvrzují svým podpisem.

V Pardubicích dne: 06. 09. 2019

Za objednatele:

Za zhotovitele:


Pardubický kraj
JUDr. Martin Netolický,
hejtman


OHL ŽS, a.s.


ředitel divize M- Morava



Příloha č. 1

Oceněné soupisy prací změnových listů č. 4 a 5

ZMĚNOVÝ LIST č. 04 - ZMĚNA ZAKLADANÍ STAVBY

Stavba:	„NPK, a.s., Orlickoústecká nemocnice, výstavba pavilonu centrálního příjmu s odbornými vyšetřov				
Objednatel:	Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice				
Objekt:	D.1.02_SO 02 - Energoblok				
Část:	Architektonicko stavební řešení				
Vydal (Zhotovitel):	OHL ŽS, a.s., Divize M - Morava, Tovačovského 22, 772 00 Olomouc				
Odesláno/předáno - komu					
Způsob odeslání/předání	poštou	emailem	faxem	osobně	Datum:
		X			
Přílohy / poč. listů					
1) Zdůvodnění:					
Před zahájením prací byl proveden další geologický průzkum v místě odstranění garáží, ze kterého vyplynuly nové geologické poměry pro založení stavby Energobloku. Z tohoto důvodu byl projektanty přepracován projekt založení Energobloku. Dle návrhu projektantů byl vyhotoven nový VV a jeho nacenění zhotovitelem.					
2) Vyjádření TDI:					
3) Vyjádření koordinátora ROP					
4) Vliv na dopracování projektové dokumentace:					
5) Méněpráce (Kč bez DPH) 3 035 536,69 Kč					
6) Dodatečné stavební práce (Kč bez DPH) -2 334 634,08 Kč					
7) Celkový dopad do ceny (Kč bez DPH) zvýšení o: 700 902,61 Kč					
8) Vliv na termín výstavby:					
9) Schválil:	objednatel	TDI	zhotovitel	AD	
	Ing. Jiří Kunt, Ph.D.		Ing. Martin Kutěj		
Datum:					
Podpis					

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: PAK/N030.0 NPK, a.s., centrální příjem včetně centralizace akutních provozů v Orlickoústecké nemocnici
1

Zadavatel

IČO:

DIČ:

Zhotovitel:

OHL ŽS, a.s.

IČO:

DIČ:

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			666 552,61
PSV			34 350,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			700 902,61

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	700 902,61 CZK
Základní DPH	21 %	147 190,00 CZK
Zaokrouhlení		0,39 CZK

Cena celkem s DPH

848 093,00 CZK

v _____ dne

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
Stavební objekt				0	0	0
D.1.02_SO 02.N	Energoblok _ nové založení	0	3 035 537	637 463	3 672 999	433
SO_01ZKN	Energoblok _ nové založení AS ŘEŠENÍ + SKŘ	0	3 035 537	637 463	3 672 999	433
D.1.02_SO 02.P	Energoblok _ původní založení	0	-2 334 634	-490 273	-2 824 907	-333
SO_01ZKP	Energoblok _ původní založení (výkaz výměr viz kmenový výkaz) -	0	-2 334 634	-490 273	-2 824 907	-333
Celkem za stavbu		0	700 903	147 190	848 092	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			120 191,36	17
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			-257 483,39	-37
22	Piloty	HSV			714 348,96	102
5	Komunikace	HSV			57 476,60	8
99	Staveništní přesun hmot	HSV			32 019,08	5
751	Ocelové konstrukce	PSV			34 350,00	5
Cena celkem					700 902,61	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PAK/N030.01 NPK, a.s., centrální příjem včetně centralizace akutních provozů v Orlickoústecké nemocnici
O:	D.1.02_SO 02.1Energoblok _ nové založení
R:	SO_01ZKN Energoblok _ nové založení AS ŘEŠENÍ + SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1		Zemní práce				291 968,53		
1	122201102R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v homině 3 přes 100 do 1 000 m3 s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, D.1.2.1-102 : (11,75*28,195+(0,9*1,1+1,3*1,45))*(2,6-1,8)*1,25	m3	334,16625	114,00	38 094,95	800-1	RTS 19/ I
				334,16625				
2	122201109R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v homině 3 příplatek k cenám za lepivost hominy s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, D.1.2.1-102 : (11,75*28,195+(0,9*1,1+1,3*1,45))*(2,6-1,8)*1,25	m3	334,16625	36,00	12 029,99	800-1	RTS 19/ I
				334,16625				
3	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v homině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek D.1.2.1-102 : (3,05-2,6)*0,95*1,6*1,1	m3	0,75240	1 162,00	874,29	800-1	RTS 19/ I
				0,75240				
4	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hominy 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí, zpáteční cesta vozidla. 101a : 0,3*10,35*27,2 101a : 0,05*10,35*27,2*1,15 D.1.2.1-102 : (11,75*28,195+(0,9*1,1+1,3*1,45))*0,25 0,2*10,35*27,2	m3	240,48896	223,60	53 773,33	800-1	RTS 19/ I
				84,45600				
				16,18740				
				83,54156				
				56,30400				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PAK/N030.01 NPK, a.s., centrální příjem včetně centralizace akutních provozů v Orlickoústecké nemocnici
O:	D.1.02_SO 02.IEnergoblok _ nové založení
R:	SO_01ZKN Energoblok _ nové založení AS ŘEŠENÍ + SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
5	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z hominy 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhmutí, zpáteční cesta vozidla. výměra - viz položka 162701105R00 : 240,4889625*10	m3	2 404,88963	20,80	50 021,70	800-1	RTS 19/ I
				2 404,88963				
6	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z hominy 1 až 4 tam : D.1.2.1-102 : (11,75*28,195+(0,9*1,1+1,3*1,45))*(2,6-1,8)*1,25 D.1.2.1-102 : (3,05-2,6)*0,95*1,6*1,1 výměra - viz položka 162701105R00 : -240,4889625 zpět : 94,42969	m3	188,85938	245,00	46 270,55	800-1	RTS 19/ I
				334,16625				
				0,75240				
				-240,48896				
				94,42969				
7	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, ryh nebo kolem objektů v těchto výkopkách z jakékoliv hominy s uložením výkopku po vrstvách, včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu předpoklad vytěžená zemina : D.1.2.1-102 : (11,75*28,195+(0,9*1,1+1,3*1,45))*(2,6-1,8)*1,25 D.1.2.1-102 :	m3	94,42969	116,50	11 001,06	800-1	RTS 19/ I
				334,16625				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PAK/N030.01 NPK, a.s., centrální příjem včetně centralizace akutních provozů v Orlickoústecké nemocnici
O:	D.1.02_SO 02.1Energoblok _ nové založení
R:	SO_01ZKN Energoblok _ nové založení AS ŘEŠENÍ + SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(3,05-2,6)*0,95*1,6*1,1 výměra - viz položka 162701105R00 : -240,4889625		0,75240				
				-240,48896				
8	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhuštění vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. D.1.2.1-102 : (11,75*28,195+(0,9*1,1+1,3*1,45))	m2	334,16625	12,60	4 210,49	800-1	RTS 19/ I
				334,16625				
9	182001111R00	Plošná úprava terénu při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5 s urovnáním povrchu, bez doplnění omíčky, v hornině 1 až 4, D.1.2.1-102 : (11,75*28,195+(0,9*1,1+1,3*1,45))	m2	334,16625	32,20	10 760,15	823-1	RTS 19/ I
				334,16625				
10	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4 výměra - viz položka 162701105R00 : 240,4889625	m3	240,48896	270,00	64 932,02	800-1	RTS 19/ I
				240,48896				
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				1 683 124,26		
11	273321611R00	Beton základových desek železový třídy C 30/37 bez dodávky a uložení výztuže XF1, XC3 : 101a : 0,3*10,35*27,2	m3	84,45600	3 120,00	263 502,72	801-1	RTS 19/ I
				84,45600				
12	273351215R00	Bednění stěn základových desek zřízení	m2	22,53000	747,00	16 829,91	801-1	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PAK/N030.01 NPK, a.s., centrální příjem včetně centralizace akutních provozů v Orlickoústecké nemocnici
O:	D.1.02_SO 02.IEnergoblok _ nové založení
R:	SO_01ZKN Energoblok _ nové založení AS ŘEŠENÍ + SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, ryhách, šachtách, včetně případných vzpěr. 101a : 0,3*(10,35+27,2)*2		22,53000				
13	273351216R00	Bednění stěn základových desek odstranění	m2	22,53000	115,00	2 658,54	801-1	RTS 19/ I
		svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, ryhách, šachtách, včetně případných vzpěr. Včetně očištění, vytřídění a uložení bednicího materiálu. 101a : 0,3*(10,35+27,2)*2		22,53000				
14	273361821R00	Výztuž základových desek z betonářské oceli 10 505(R) včetně distančních prvků	t	7,43610	41 170,00	306 144,24	801-1	RTS 19/ I
		103a : 7436,1/1000		7,43610				
15	279321511R00	Beton základových zdí železový třída C 30/37 bez výztuže	m3	82,44730	3 170,00	261 357,94	801-1	RTS 19/ I
		XF1, XC3 : 101b : obvod : 0,35*2,0*(26,6*2+9,05*2) vnitřní : 0,3*2,0*(0,75+3,25+3,0+4,2+7,7+0,5*3+2,5*3+3,45*2) 0,4*2,0*5,8 0,45*2,0*9,05 otvory do 1m2 - neodečteny :		49,91000 20,88000 4,64000 8,14500				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PAK/N030.01 NPK, a.s., centrální příjem včetně centralizace akutních provozů v Orlickoústecké nemocnici
O:	D.1.02_SO 02.I Energoblok _ nové založení
R:	SO_01ZKN Energoblok _ nové založení AS ŘEŠENÍ + SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
		-0,35*1,305*0,4			-0,18270			
		-0,45*1,2*1,75			-0,94500			
16	279351101R00	Bednění základových zdí jednostranné, zřízení bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené základových zdí ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, 101b : otvory do 1m2 - neodečteny : 0,35*(1,305+0,4)*2 0,45*(1,2+1,75)*2	m2	3,84850	593,00	2 282,16	801-1	RTS 19/ I
					1,19350			
					2,65500			
17	279351102R00	Bednění základových zdí jednostranné, odstranění bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené základových zdí ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Včetně očištění, vytřídění a uložení bednicího materiálu. 101b : otvory do 1m2 - neodečteny : 0,35*(1,305+0,4)*2 0,45*(1,2+1,75)*2	m2	3,84850	224,00	862,06	801-1	RTS 19/ I
					1,19350			
					2,65500			
18	279351105R00	Bednění základových zdí oboustranné, zřízení bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené základových zdí ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, 101b : obvod : 2*2,0*(26,6*2+9,05*2) vnitřní : 2*2,0*(0,75+3,25+3,0+4,2+7,7+0,5*3+2,5*3+3,45*2)	m2	478,55600	515,00	246 456,34	801-1	RTS 19/ I
					285,20000			
					139,20000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PAK/N030.01 NPK, a.s., centrální příjem včetně centralizace akutních provozů v Orlickoústecké nemocnici
O:	D.1.02_SO 02.I Energoblok _ nové založení
R:	SO_01ZKN Energoblok _ nové založení AS ŘEŠENÍ + SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2*2,0*5,8		23,20000				
		2*2,0*9,05		36,20000				
		otvory do 1m2 - neodečteny :						
		-2*1,305*0,4		-1,04400				
		-2*1,2*1,75		-4,20000				
19	279351106R00	Bednění základových zdí oboustranné, odstranění	m2	478,55600	224,00	107 196,54	801-1	RTS 19/ I
		bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené základových zdí ve volných nebo zapažených jámách, rýnách, šachtách, včetně případných vzpěr,						
		Včetně očištění, vyřídění a uložení bednicího materiálu.						
		101b :						
		obvod :						
		2*2,0*(26,6*2+9,05*2)		285,20000				
		vnitřní :						
		2*2,0*(0,75+3,25+3,0+4,2+7,7+0,5*3+2,5*3+3,45*2)		139,20000				
		2*2,0*5,8		23,20000				
		2*2,0*9,05		36,20000				
		otvory do 1m2 - neodečteny :						
		-2*1,305*0,4		-1,04400				
		-2*1,2*1,75		-4,20000				
20	279361821R00	Výztuž základových zdí z betonářské oceli 10 505(R)	t	5,09550	44 000,00	224 202,00	801-1	RTS 19/ I
		včetně distančních prvků						
		103c :						
		obvodové stěny :						
		2876,3/1000		2,87630				
		vnitřní stěny a desky :						
		2219,2/1000		2,21920				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PAK/N030.01 NPK, a.s., centrální příjem včetně centralizace akutních provozů v Orlickoústecké nemocnici
O:	D.1.02_SO 02.1Energoblok _ nové založení
R:	SO_01ZKN Energoblok _ nové založení AS ŘEŠENÍ + SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
21	279361921RT9	Výztuž základových zdí ze svařovaných sítí průměr drátu 8 mm, velikost oka 150/150 mm včetně distančních prvků 103c : 232,2/1000	t	0,23220	38 100,00	8 150,22	801-1	RTS 19/ I
				0,23220				
22	411321515R00	Beton stropů železový stropů deskových, desek plochých střeš, desek balkonových, desek hřibových stropů včetně hlavic hřibových sloupů, železový (bez výztuže) třídy C 30/37 XF1, XC3 : 101b : 0,3*(0,95*0,8*3+3,45*(1,5+1,6*2)) -0,025*(0,7*3,45)*3	m3	5,36738	3 065,00	16 451,02	801-1	RTS 19/ I
				5,54850				
				-0,18113				
23	411351101R00	Bednění stropů deskových, balkonových nebo plošných konzol plně, rovné, popř. s náběhy systémové, včetně podepření, tloušťka stropu 120 mm, - zřízení s pomocným lešením XF1, XC3 : 101b : (0,95*0,8*3+3,45*(1,5+1,6*2)) 0,025*(2*3,45)*3	m2	19,01250	481,50	9 154,52	801-1	RTS 19/ I
				18,49500				
				0,51750				
24	411351102R00	Bednění stropů deskových, balkonových nebo plošných konzol plně, rovné, popř. s náběhy , - odstranění XF1, XC3 : 101b :	m2	19,01250	114,50	2 176,93	801-1	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PAK/N030.01 NPK, a.s., centrální příjem včetně centralizace akutních provozů v Orlickoústecké nemocnici
O:	D.1.02_SO 02.1Energoblok _ nové založení
R:	SO_01ZKN Energoblok _ nové založení AS ŘEŠENÍ + SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(0,95*0,8*3+3,45*(1,5+1,6*2))			18,49500			
		0,025*(2*3,45)*3			0,51750			
25	411354171R00	Podpěrná konstrukce bednění stropů do 5 kPa, - zřízení výšky do 4 m se zesílením dna bednění podle hodnoty zatížení betonovou směsí a výztuží. Bez pomocného lešení. XF1, XC3 : 101b : (0,95*0,8*3+3,45*(1,5+1,6*2))	m2	18,49500	189,50	3 504,80	801-1	RTS 19/ I
					18,49500			
26	411354172R00	Podpěrná konstrukce bednění stropů do 5 kPa, - odstranění výšky do 4 m se zesílením dna bednění podle hodnoty zatížení betonovou směsí a výztuží. Bez pomocného lešení. XF1, XC3 : 101b : (0,95*0,8*3+3,45*(1,5+1,6*2))	m2	18,49500	51,30	948,79	801-1	RTS 19/ I
					18,49500			
27	413351211R00	Podpěrná konstrukce bednění nosníků do 5 kPa, - zřízení a jiných tyčových konstrukcí výšky do 4 m a se zesílením dna bednění, na plochu půdorysu 101b : 0,35*(1,305) 0,45*(1,2)	m2	0,99675	435,50	434,08	801-1	RTS 19/ I
					0,45675			
					0,54000			
28	413351212R00	Podpěrná konstrukce bednění nosníků do 5 kPa, odstranění a jiných tyčových konstrukcí výšky do 4 m a se zesílením dna bednění, na plochu půdorysu 101b : 0,35*(1,305) 0,45*(1,2)	m2	0,99675	111,50	111,14	801-1	RTS 19/ I
					0,45675			
					0,54000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PAK/N030.01 NPK, a.s., centrální příjem včetně centralizace akutních provozů v Orlickoústecké nemocnici
O:	D.1.02_SO 02.1Energoblok _ nové založení
R:	SO_01ZKN Energoblok _ nové založení AS ŘEŠENÍ + SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
29	631312511R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 12/15, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. 101a : 0,05*10,35*27,2*1,15	m3	16,18740	3 150,00	50 990,31	801-1	RTS 19/ I
30	299135_DHV	D + M nosičů horní výztuže 103b : 375 103c : 43,0	bm	418,00000	55,00	22 990,00		Vlastní
31	299135_P1-P3	D + M průchodky vč. těsnění - bude upřesněno dle PS02	sestava	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
32	299135_PPB	Příplatek za vyhotovení betonu v třídě pohledovosti PB3 101b : 2,0*(9,75*2+26,6*2)	m2	145,40000	100,00	14 540,00		Vlastní
33	299135_ŘSS	D + M řízená těsnící smršťovací spára dl. 2m 101b : 12	ks	12,00000	420,00	5 040,00		Vlastní
34	299135_Z1	D + M středového těsnícího pasu vč. montážních třmínek 101a : 72,0 101b : 9,0	m	81,00000	420,00	34 020,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PAK/N030.01 NPK, a.s., centrální příjem včetně centralizace akutních provozů v Orlickoústecké nemocnici
O:	D.1.02_SO 02.IEnergoblok _ nové založení
R:	SO_01ZKN Energobiok _ nové založení AS ŘEŠENÍ + SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
35	299135_Z2	D + M bobtnavý těsnící pásek vč. ukotvení 101a - ve výkrese neuvedeno množství - proto odhad : 150 101b : 36,0	m	186,00000	420,00	78 120,00		Vlastní
				150,00000				
				36,00000				
Díl: 22 Piloty						714 348,96		
36	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. 101a - objem betonu - viz poznámka : 43,52	m3	43,52000	223,80	9 731,07	800-1	RTS 19/ I
				43,52000				
37	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. 101a - objem betonu - viz poznámka : 43,52*10	m3	435,20000	20,80	9 052,16	800-1	RTS 19/ I
				435,20000				
38	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1-4 101a - objem betonu - viz poznámka : 43,52	m3	43,52000	270,00	11 750,40	800-1	RTS 19/ I
				43,52000				
39	224361114R00	Výztuž pilot betonových do země z oceli 10505 (R) veškerou vyčnívající výztuž kalkulovat vč. ochranných krytů proti poranění napichnutím :	t	1,84950	44 940,00	83 116,55	800-2	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PAK/N030.01 NPK, a.s., centrální příjem včetně centralizace akutních provozů v Orlickoústecké nemocnici
O:	D.1.02_SO 02.1.Energoblok _ nové založení
R:	SO_01ZKN Energoblok _ nové založení AS ŘEŠENÍ + SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		103a : 1849,5/1000				1,84950		
40	224311631XC2	Výplň pilot z C 25/30 XC2 101a - objem betonu - viz poznámka : 43,52	m3	43,52000	2 695,00	117 286,40		Vlastní
41	264311412RXX	Vrty pro piloty DN do 650 mm 101a : 154,0	m	154,00000	2 005,00	318 010,00		Vlastní
42	264311412RZZ	Vrty pro piloty DN do 650 mm - příplatek za zapažený výkop 101a : 154,0	m	154,00000	810,00	124 740,00		Vlastní
43	294112230R00	Přebetonování a úprava hlav pilot 101a : 20	ks	20,00000	1 500,00	30 000,00		Vlastní
44	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4 101a - objem betonu - viz poznámka : 43,52	m3	43,52000	245,00	10 662,40	800-1	RTS 19/ I
Díl: 5		Komunikace				57 476,60		
45	564112225R00	Podklad nebo podsyp z betonového recyklátu frakce 16-32 mm, tloušťka po zhutnění 25 cm s rozprostřením, vlhčením a zhutněním	m2	334,16625	172,00	57 476,60	822-1	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PAK/N030.01 NPK, a.s., centrální příjem včetně centralizace akutních provozů v Orlickoústecké nemocnici
O:	D.1.02_SO 02.I Energoblok _ nové založení
R:	SO_01ZKN Energoblok _ nové založení AS ŘEŠENÍ + SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen soustava / platnost
		frakce 4-32 : D.1.2.1-102 : (11,75*28,195+(0,9*1,1+1,3*1,45))		334,16625				
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				226 480,84		
46	998011002R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky přes 6 do 12 m přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárnic nebo kovovou Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 11,12,14,15,16,18,20,21,22,23,25,27,29,39,40,41,42,43,45, : Součet : 801,70208	t	801,70208	282,50	226 480,84	801-1	RTS 19/ I
				801,70208				
Díl: 751		Ocelové konstrukce				62 137,50		
47	767_01.1	D + M OK prvky nosných kóí vč. předepsaných povrchových úprav a zvedacích mechanismů, drobné prvky do jednotlivé hmotnosti 50kg 103a : 253,8 101b : (145,9+48,2+1,4+16,6) (3,0+23,8+4,4)	kg	497,10000	125,00	62 137,50		Vlastní
				253,80000				
				212,10000				
				31,20000				
Celkem						3 036 536,69		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PAK/N030.01 NPK, a.s., centrální příjem včetně centralizace akutních provozů v Orlickoústecké nemocnici
O:	D.1.02_SO 02.1 Energoblok _ původní založení
R:	SO_01ZKP Energoblok _ původní založení (výkaz výměr viz kmenový výkaz) - AS ŘEŠENÍ + SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						-171 777,17		
1	122201101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 do 100 m3 s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek,	m3	-177,59736	179,00	-31 789,93	800-1	RTS 19/ I
2	122201109R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 příplatek k cenám za lepkovitost horniny s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek,	m3	-177,60000	36,00	-6 393,60	800-1	RTS 19/ I
3	132201211R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	-79,00375	204,50	-16 156,27	800-1	RTS 19/ I
4	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepkovitost, v hornině 3, zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	-79,00375	34,30	-2 709,83	800-1	RTS 19/ I
5	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 20 do 50 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	-513,20750	42,80	-21 965,28	800-1	RTS 19/ I
6	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	-256,60375	245,00	-62 867,92	800-1	RTS 19/ I
7	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu	m3	-256,60375	116,50	-29 894,34	800-1	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PAK/N030.01 NPK, a.s., centrální příjem včetně centralizace akutních provozů v Orlickoústecké nemocnici
O:	D.1.02_SO 02.IEnergoblok _ původní založení
R:	SO_01ZKP Energoblok _ původní založení (výkaz výměr viz kmenový výkaz) - AS ŘEŠENÍ + SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				-1 940 607,65		
8	273321611R00	Beton základových desek železový třídy C 30/37 bez dodávky a uložení výztuže	m3	-108,58682	2 860,00	-310 558,31	801-1	RTS 19/ I
9	273351215R00	Bednění stěn základových desek zařízení svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,	m2	-316,39900	747,00	-236 350,05	801-1	RTS 19/ I
10	273351216R00	Bednění stěn základových desek odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Včetně očištění, vyřídění a uložení bednicího materiálu.	m2	-316,39900	118,00	-37 335,08	801-1	RTS 19/ I
11	273361821R00	Výztuž základových desek z betonářské oceli 10 505(R) včetně distančních prvků	1	-14,68022	41 170,00	-604 384,66	801-1	RTS 19/ I
12	274272150RT3	Zdivo základové z bednicích tvárníc tloušťky 400 mm, výplň betonem C 16/20 s výplní betonem, bez výztuže,	m2	-126,25000	1 553,00	-196 068,25	801-1	RTS 19/ I
13	274313511R00	Beton základových pasů prostý třídy C 12/15 Včetně dodávky a uložení betonu a kamene.	m3	-68,78875	2 240,00	-154 086,80	801-1	RTS 19/ I
14	274351215R00	Bednění stěn základových pasů zařízení svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,	m2	-132,05000	545,00	-71 967,25	801-1	RTS 19/ I
15	274351216R00	Bednění stěn základových pasů odstranění	m2	-132,05000	118,00	-15 581,90	801-1	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PAK/N030.01 NPK, a.s., centrální příjem včetně centralizace akutních provozů v Orlickoústecké nemocnici
O:	D.1.02_SO 02.1 Energoblok _ původní založení
R:	SO_01ZKP Energoblok _ původní založení (výkaz výměr viz kmenový výkaz) - AS ŘEŠENÍ + SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Včetně očištění, vyřídění a uložení bedničního materiálu.						
16	279361821R00	Výztuž základových zdí z betonářské oceli 10 505(R) včetně distančních prvků	t	-3,03000	44 000,00	-133 320,00	801-1	RTS 19/ I
17	411351101R00	Bednění stropů deskových, balkonových nebo plošných konzol plné, rovné, popř. s náběhy systémové, včetně podepření, tloušťka stropu 120 mm, - zřízení s pomocným lešením	m2	-30,47000	481,50	-14 671,31	801-1	RTS 19/ I
18	411351102R00	Bednění stropů deskových, balkonových nebo plošných konzol plné, rovné, popř. s náběhy , - odstranění s pomocným lešením	m2	-30,47000	114,50	-3 488,82	801-1	RTS 19/ I
19	411354171R00	Podpěrná konstrukce bednění stropů do 5 kPa, - zřízení výšky do 4 m se zesílením dna bednění podle hodnoty zatížení betonovou směsí a výztuží. Bez pomocného lešení.	m2	-30,47000	189,50	-5 774,07	801-1	RTS 19/ I
20	411354172R00	Podpěrná konstrukce bednění stropů do 5 kPa, - odstranění výšky do 4 m se zesílením dna bednění podle hodnoty zatížení betonovou směsí a výztuží. Bez pomocného lešení.	m2	-30,47000	51,30	-1 563,11	801-1	RTS 19/ I
21	631313511R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 80 do 120 mm třídy C 12/15, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění.	m3	-32,37480	2 935,00	-95 020,04	801-1	RTS 19/ I
22	299135_P1-P3	D + M průchodky vč. těsnění - bude upřesněno dle PS02	sestava	-1,00000	5 000,00	-5 000,00		Vlastní
23	299135_Z1	D + M středového těsnícího pasu vč. montážních třmínků	m	-96,00000	420,00	-40 320,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PAK/N030.01 NPK, a.s., centrální příjem včetně centralizace akutních provozů v Orlickoústecké nemocnici
O:	D.1.02_SO 02.I Energoblok _ původní založení
R:	SO_01ZKP Energoblok _ původní založení (výkaz výměr viz kmenový výkaz) - AS ŘEŠENÍ + SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
24	299135_Z2	D + M bobtnavý těsnící pásek vč. ukotvení	m	-36,00000	420,00	-15 120,00		Vlastní
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						-194 461,76		
25	998011002R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky přes 6 do 12 m přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou vislou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvámic nebo kovovou Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 8,9,11,12,13,14,16,17,19,21, : Součet: : -688,36021	t	-688,36021	282,50	-194 461,76	801-1	RTS 19/ I
						-688,36021		
Díl: 751 Ocelové konstrukce						-27 787,50		
26	767_01.1	D + M OK prvky nosných kcí vč. předepsaných povrchových úprav a zvedacích mechanismů, dřevěné prvky do jednotlivé hmotnosti 50kg 101 : K1 : -(145,9+48,2+1,4) K2 : -(3,0+23,8)	kg	-222,30000	125,00	-27 787,50		Vlastní
						-195,50000		
						-26,80000		
Celkem						-2 334 634,08		

ZMĚNOVÝ LIST č. 05 - BOURÁNÍ BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ					
Stavba:	„NPK, a.s., Orlickoústecká nemocnice, výstavba pavilonu centrálního příjmu s odbornými vyšetřovacími místy“				
Objednatel:	Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice				
Objekt:	D.1.18_SO18 Opěrná zeď				
Část:	Architektonicko stavební řešení				
Vydal (Zhotovitel):	OHL ŽS, a.s., Divize M - Morava, Tovačovského 22, 772 00 Olomouc				
Odesláno/předáno - komu					
Způsob odeslání/předání	poštou	email	faxem	osobně	Datum:
		X			
Přílohy / poč. listů	Cenová kalkulace méněprací a víceprací				2-3
	Výpočet				
1) Zdůvodnění:					
<p>Při zahájení výkopových prací na objektu SO18 byly nalezeny pozůstatky betonových konstrukcí, které nebyly zakresleny v projektové dokumentaci a jejich vybourání nebylo zahrnuto v rozpočtu. Jedná se o železo-betonové konstrukce. Byla nalezena původní betonová zídka a původní teplovod, který již není využíván. Tyto betonové konstrukce musí být vybourány tak, aby mohly být dodrženy rozměry vyprojektovaných budoucích konstrukcí.</p>					
2) Vyjádření TDI:					
3) Vyjádření koordinátora ROP					
4) Vliv na dopracování projektové dokumentace:					
5) Méněpráce (Kč bez DPH)					
0,00 Kč					
6) Dodatečné stavební práce (Kč bez DPH)					
173 296,41 Kč					
7) Celkový dopad do ceny (Kč bez DPH)					
zvýšení o: 173 296,41 Kč					
8) Vliv na termín výstavby:					
Není					
9) Schválil:					
	objednatel	TDI	zhotovitel	AD	
	Ing. Jiří Kunt, Ph.D.		Ing. Martin Kutěj		
Datum:					
Podpis					

ZMĚNOVÝ LIST č. 05 - BOURÁNÍ BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ - VÍCEPRÁCE

Stavba: **NPK, a.s., Orlickoústecká nemocnice, výstavba pavilonu centálního příjmu s odbornými vyšetřovny, 1. etapa**

Objekt: **D.1.18_S018 Opěrná zeď**

Soupis: **Architektonicko-stavební řešení**

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Náklady soupisu celkem						108 289,29
0	HSV	Práce a dodávky HSV				108 289,29
1		Zemní práce				19 755,00
	122201102R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v homině 3 do 1000 m3	m3	131,70000	114,00	15 013,80
	122201106R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v homině 3 příplatek k cenám za teplost/hominy	m3	131,70000	36,00	4 741,20
2		Základy a zvláštní zakládání				62 786,23
	120 90 1123.RT3	Bourání konstrukcí ze ŽB v odkopávkách	m3	18,05500	3 289,00	62 786,23
		Položka neobsahuje svislou ani vodorovnou přepravu vybouraného materiálu, ani uložení a poplatek za skládku. Položka jsou určeny pouze pro bourání konstrukcí ze zdiva nebo z betonu ve výkopě při provádění zemních prací při obklopení hominou nebo sypaninou tak, že k nim není bez vykopávky přístup. Objem vybouraného materiálu pro přemístění se rovná objemu konstrukcí před rozbouráním. původní teplovod tl. stěny 200 mm (1x1x13) - (0,8x0,8x13) 4,68 původní teplovod základ 0,5x1,0x13,0 6,5 opěrná zídka 1,5x0,7x7,5 7,875				
		Přesun hmot				90 755,19
	3 979081111 R00	Odvoz suší a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	47,63750	212,00	10 099,15
		2 500 kg/m3 ŽB				
	4 979081121 R00	Odvoz suší a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	238,16750	15,70	3 739,54
	3 979990001 R000	Poplatek zasládku stavební suší	t	47,63750	250,00	11 909,38
	6 162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hominy 1 až 4, na vzdálenost přes 8 000 do 10 000 m	m3	131,70000	223,80	29 448,12
	7 199000002 R00	Poplatky za skládku hominy 1-4	m3	131,70000	270,00	35 559,00
CELKEM VÍCEPRÁCE						173 296,41

- položky z původního rozpočtu dle SoD
- nové položky naceněné dle aktuální hladiny ÚRS
- nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS
- položky dle jiného stavebního objektu rozpočtu dle SoD
- agregované položky, dle CN dodavatele