

Dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo č. 2018 - 0800

„Kotel na tuhá paliva Uhlíkov - stavební část“ uzavřené dne 25. 4. 2018

I. SMLUVNÍ STRANY

Objednatel:

Název: **Vojenské lesy a statky ČR, s.p.**
Sídlo: Pod Juliskou 1621/5, Dejvice, 160 00 Praha 6
IČO: 00000205
DIČ: CZ00000205
Zápis v obchodním rejstříku: u MS v Praze, spis. zn. ALX 256
ID datové schránky: bjds93z
Bankovní spojení: ██████████
Číslo účtu: ██████████
Zastoupen: Ing. Zdeňkem Mockem, zástupcem ředitele
Osoby oprávněné k jednání
ve věcech ostatních: ██████████
ve věcech technických: ██████████

a

Zhotovitel:

Název: **REKON INSTA spol. s r.o.**
Sídlo: Budějovická 632, 384 51 Volary
IČO: 60070897
DIČ: CZ60070897
Zápis v obchodním rejstříku: u MS v Praze, oddíl C, vložka 184350
ID datové schránky: eziw3e5
Bankovní spojení: ██████████
Číslo účtu: ██████████
Zastoupen: Václavem Sosnou - jednatelem
Osoby zastupující
ve věcech smluvních: Václav Sosna
ve věcech technických: Václav Sosna

uzavírají dle ustanovení § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, (dále jen „ZZVZ“), tento dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo (dále jen „dodatek“).

II. ZMĚNY V PŘEDMĚTU PLNĚNÍ

1. Vzhledem k novým okolnostem, které nastaly v průběhu realizace plnění smlouvy, se projevila potřeba dílčích změn v předmětu realizace díla. Potřeba těchto změn vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat a tyto změny nemění původní povahu veřejné zakázky. Práce jsou nezbytné pro řádné dokončení předmětu smlouvy tak, aby bylo dosaženo původně zamýšleného účelu. S ohledem na důvody uvedené výše se sjednává změna předmětu smlouvy specifikovaná Změnovým listem č. 1 a jeho přílohami, které jsou Přílohou č. 1 tohoto dodatku.

III. CENA A ROZSAH VÍCEPRACÍ A MĚNĚPRACÍ

1. Celková cena za provedení dodatečných stavebních prací (víceprací) v rozsahu uvedeném v příloze č. 1 tohoto dodatku se stanovuje takto:

cena bez daně z přidané hodnoty (dále jen „DPH“)	232 921,00 Kč
výše DPH při uplatnění zákonné sazby 21 % činí	48 913,41Kč
celková cena včetně DPH činí	281 834,41 Kč

2. Dohodnuté ceny za provedení dodatečných stavebních prací zahrnují veškeré nepředvídané náklady zhotovitele související s plněním díla.
3. Cena předmětu díla uvedená v čl. V měněné smlouvy se tedy mění následujícím způsobem:

	Cena bez DPH	21% DPH	Cena s DPH	Změna oproti ceně smlouvy
Původní cena dle článku V. smlouvy	2 972 610,00 Kč	624 248,00 Kč	3 596 858 Kč	-
Vícepráce	232 921,00 Kč	48 913,41Kč	281 834,41 Kč	8,7%
Cena ve znění tohoto dodatku	3 205 531,00 Kč	673 161,41 Kč	3 878 692,41 Kč	8,7%

IV. DOBA PLNĚNÍ

- V. Tímto dodatkem se nemění termín plnění díla.
- VI. Termín plnění díla byl upraven Zápisem z jednání v souladu se zněním článku IV. Smlouvy o dílo.

VII. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Ostatní ujednání smlouvy o dílo č. 2018 - 800 zůstávají beze změn.
2. Tento dodatek je vyhotoven ve dvou stejnopisech, z nichž každý má právní sílu originálu. Objednatel i zhotovitel obdrží po jednom vyhotovení.
3. Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu dodatku a nabývá účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.
4. Bude-li tato smlouva ve znění dodatků považována za neúčinnou, neplatnou či zrušenou dle příslušných právních předpisů, případně pokud je z takové smlouvy již plněno, smluvní strany se zavazují, že bez zbytečného odkladu po tomto zjištění uzavřou dohodu o vypořádání bezdůvodného obohacení, a to v cenách dohodnutých v této neúčinné, neplatné či zrušené smlouvě nebo uzavřou novou smlouvu stejného předmětu plnění a podmínek jako v neúčinné, neplatné či zrušené smlouvě. Smluvní strany souhlasí s tím, že se § 2999 odst. 1 občanského zákoníku o cenách obvyklých se neuplatní.
5. Smluvní strany berou na vědomí, že dodatek, jakož i vlastní smlouva a případně další dodatky se uveřejňují v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb. a s tímto uveřejněním souhlasí. Zaslání smlouvy včetně dodatku do registru smluv zajistí objednatel neprodleně po uzavření smlouvy. Objednatel se současně zavazuje informovat druhou smluvní stranu o provedení registrace tak, že zašle druhé smluvní straně kopii potvrzení správce registru smluv o uveřejnění smlouvy bez zbytečného odkladu poté, kdy sama potvrzení obdrží, popř. již v průvodním formuláři vyplní příslušnou kolonku s ID datové schránky druhé smluvní strany.

6. Případné plnění, které bylo poskytnuto bez právního důvodu, se považuje za plnění podle této smlouvy. Práva a povinnosti vzniklá z tohoto plnění se řídí touto smlouvou.
7. Nedílnou součástí tohoto dodatku jsou následující přílohy:
Příloha č. 1 - Změnový list č. 1
8. Na důkaz souhlasu s obsahem tohoto dodatku smluvní strany připojují k jeho textu podpisy svých statutárních zástupců.

V Praze dne 18. 10. 2018

Ve Volarech dne 15. 10. 2018

.....
Vojenské lesy a statky ČR, s.p.

Ing. Zdeněk Mocek
zástupce ředitele

.....
REKON INSTA spol. s r.o.

Václav Sosna
jednatel

ZMĚNOVÝ LIST Č. 1

Stavba	Výstavba kotelny na štěpu - Uhlíkov	Smlouva č.	2018 - 0800	
Zhotovitel	REKO INSTA spol. s r.o. Budějovické 632 Volary 384 51	Generální projektant	INEX PRO s.r.o.	
Autorský dozor	██████████	Technický dozor investora (TDS)	██████████	
Název změny	Změna založení stavby	Změna	termínu dokončení stavby	
Stručný popis změny	Zvětšení objemu prací z důvodu změny založení stavby		objemu stavebních prací	ano
			technologie části stavby	
			změna stavebního materiálu	
		jiná		
Původní termín dokončení stavby	26.09.2018	Navrhovaný termín dokončení stavby	12.10.2018	
Odůvodnění změny termínu dokončení stavby				
Původní HMG postupu stavebních prací	příloha č.006	Navrhovaný HMG postupu stav. prací	příloha č.007	
Původní objem stavebních prací (v Kč)	2 972 610	Navrhovaný objem stavebních prací (v Kč)	3 205 531 Kč	
Odůvodnění změny objemu stavebních prací	<p>Vzhledem k tomu, že při zpracování projektové dokumentace výše uvedené stavby nebyl k dispozici geologický průzkum, nebyla v grafické a textové části projektové dokumentace autorem PD upřesněna tloušťka skladby pod kotelnou. Po odkopání stávající zeminy a zjištění skutečných geologických podmínek, byla upravena/upřesněna autorem PD ve spolupráci s geologem navrhovaná skladba jednotlivých souvrství podkladu. Na základě této skutečnosti je nutné upravit rozpočtovou část o více a méně práce. Dále bylo zjištěno, že možnost kabelového připojení kotelny s hlavní budovou s možností ovládání a kontroly kotelny po internetu není součástí díla, proto bylo rozhodnuto o nutnosti tohoto připojení. Z výše uvedených důvodů navrhuje jako zhotovitel stavby uzavřít dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo č. 2018-800 ze dne 25. 4. 2018, který bude tuto skutečnost zohledňovat.</p> <p>V příloze přikládáme kopii ze stavebního deníku se zápisem autora PD a geologa, výkaz výměr zpracovaný autorizovaným projektantem, na základě kterého jsme následně zpracovali rozpočtovou část této žádosti. Nové doplnění zábradlí na jižní část technického ochozu nad skladem štěpky bude provedeno, tak aby výška zábrany proti pádu do prohlubně odpovídala bezpečnostním limitům a byla 1,1m vůči přilehlé pochozí části stropu – technického ochozu nad skladem štěpky. Nutnost provedení přípravy pro kabelové připojení kotelny s hlavní budovou s možností ovládání a kontroly kotelny po internetu dle nových požadavků propozic s dodavatelem kotle na štěpku, který není součástí dodávky dodavatele. Dále byly opomenuty všechny stavební práce související s instalacemi ve stávající kotelně, pro montáže nových rozvodů v prostoru stávající kotelny.</p>			
Původní řešení v zadávací PD	příloha č. 001	Návrh řešení v realizační PD	příloha č.003	
Původní rozpočet ze SoD	příloha č. 002	Navrhovaný realizační rozpočet	příloha č.004	
Jiná změna (charakter a důvod)			příloha č. ...	
Změnový list zpracován	dne	jméno a příjmení	podpis	
	25.05.2018	██████████		
Vyjádření zhotovitele stavby	dne	jméno a příjmení	podpis	
	28.05.2018	██████████		
Zdůvodnění	příloha č. 005			
Vyjádření autorského dozoru stavby	dne	jméno a příjmení	podpis	
	28.05.2018	██████████		
Zdůvodnění	příloha č. ...			
Vyjádření TDS	dne	jméno a příjmení	podpis	
	28.05.2018	██████████		
Zdůvodnění	příloha č. ...			
Vyjádření zást. obj. ve věcech technických	dne	jméno a příjmení	podpis	
	25.05.2018	██████████		
Zdůvodnění	příloha č. ...			
Vyjádření zást. obj. ve věcech jiných	dne	jméno a příjmení	podpis	
	29.05.2018	██████████		
Zdůvodnění	příloha č. ...			

Položkový rozpočet - změna přezkoušení objektu Příloha č.1

S:	18/014	Kotelna na štěpku Uhlíkov p.č. 1514/4 384 51 Volary -a
O:	SO_01	Kotelna - vícepráce na založení stavby po zjištění geologického profilu podloží
O:	SO_02	Kotelna - vícepráce na nové zábradlí a přípravu pro nové kabelové vedení
R:	3	Zakazka

položky převzaté z rozpočtu s převzatými položkovými cenami

položky nové dle cen.soustavy ÚRS (CS ÚRS) cen.úroveň 2018

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Díl: 001 Zemní práce 10 595,32

1	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	47,85600	91,80	4 393,18
		- odkopávka podloží pod základovou deskou pro drenážní a statický polštář v tl.550mm 11,3*7,7*0,55	m3	47,85600		
2	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	47,85600	30,33	1 451,47
3	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 - (ponecháno v místě)	m3	47,85600	85,32	4 083,07
4	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	47,85600	13,95	667,59

Díl: 004 Vodorovné konstrukce 33 638,07

5	564761111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	87,01000	171,00	14 878,71
		- 1.podkladní hutněná vrstva pod základovou deskou z kamenné drtě Frakce 32/63 v tloušťce 250 mm v 4m hluboké stavební jámě 11,3*7,7	m2	87,01000		
6	564861111	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	87,01000	140,00	12 181,40
		- 2.podkladní hutněná vrstva pod základovou deskou z kamenné drtě Frakce 0/63 v tloušťce 200 mm v 4m hluboké stavební jámě 11,3*7,7	m2	87,01000		
7	564831111	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	87,01000	75,60	6 577,96
		- 3.podkladní hutněná vrstva pod základovou deskou z kamenné drtě Frakce 0/63 v tloušťce 100 mm v 4m hluboké stavební jámě 11,3*7,7	m2	87,01000		

Díl: 008 Trubní vedení 1 083,60

8	211971110	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2	m2	40,00000	27,09	1 083,60
		Obalení drtě u dvodnění štěrkového podloží za ŽB kotelnou jedním svodem flexi drenáží s perforovanou stěnou DN100 zavedenou do rybníčka. výměra TRASA - A..... 2*20 m (cen. položka z SO_04 3pol ...řádek 1)				

Díl: 009 Ostatní konstrukce a práce 8 000,00

9		Geologický průzkum - vyhodnocení geologického profilu zemin v základové spáře odborným geologem a stanovení opatření na stabilizaci podloží.	kpl.	1,00000	8 000,00	8 000,00
		Posouzení zemin odborným geologem v místě stavby - na odkryté základové spáře, odkop sondy pod základovou spáru do hloubky min. 1m, návrh skladby na sanaci podloží stavby.	kpl.	1,00000		

Díl: 099 Přesun hmot HSV 22 658,24

13	998011002	Přesun hmot	t	91,88256	246,60	22 658,24
----	-----------	-------------	---	----------	--------	-----------

Díl: 767 Konstrukce zámečnické 7 290,00

3	767992112	M+d ocelové zábradlí pozink v. 1100mm osazené na chemické kotvy do bet. desky schodiště a stěny -, ozn. 11a dle změny PD	m	5,40000	1 350,00	7 290,00
		Doplnění ocelového zábradlí nad nízkou stříšku jižní strany skladu štěpky	m	5,40000		

Díl: 740 Elektroinstalace 25 487,00

1	210110943	Elektroinstalace celkem vč. přípojek	kus	1,00000	25 487,00	25 487,00
		Požadavek na možnost kabelového připojení kotelny s hlavní budovou s možností ovládání a kontroly kotelny po internetu. 2*jádrový vývrt+2*vodotěsná průchodka ŽB stěnou 300mm +2*75m Kopořflex DN 70mm D+M	kpl.	1,00000		

Díl: 7661 Výplně otvorů 3 861,00

3	6119912	M+D - okno střešní výstupní	kus	1,00000	4 870,00	3 861,00
---	---------	-----------------------------	-----	---------	----------	----------

Díl: Celkem 108 752 Kč

Položkový rozpočet - vícepráce - změna odvodnění základové spáry

Příloha č.2

S:	18/014	Kotelna na štěpku Uhlíkov p.č. 1514/4 384 51 Volary -a
O:	SO_05	Rozvodné potrubí - vícepráce na odvodnění stěrkového podloží kotelny pod základovou sparou
R:	3	Zakazka

položky převzaté z rozpočtu s převzatými položkovými cenami

položky nové dle cen.soustavy ÚRS (CS ÚRS) cen.úroveň 2018

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Díl: 001 Zemní práce 122,64

1	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	1,99800	61,38	122,64
<i>rozšíření stávající trasy výkopu SO 05 3 o 500mm a prodloužení výkopu z 16,24m na 20,24m pro drenáže zavedené do stávajícího</i>						
<i>Prodloužení výkopu o 4m = 4*1,3*0,15</i>			<i>m3</i>	<i>0,78000</i>		
<i>Rozšíření výkopu o 0,5m = 16,24*0,5*0,15</i>			<i>m3</i>	<i>1,21800</i>		

Díl: 002 Základy 10 641,88

2	212572121	Obsyp rozvodů z kameniva drobného těženeho	m3	10,54800	1 008,90	10 641,88
		<i>Obsyp drenáží drobnou drtí - ve stavební jámě pod objektem ŽB kotelny</i> <i>výměra: 20*0,3 m³ /m</i>	<i>m3</i>	<i>6,00000</i>		
		<i>Obsyp drenáží v rozřířeném a prodlouženém výkopu do rybníčku</i> <i>výměra:20*0,5*0,5 -(3,14*0,05²-3,14*0,06²)*20=5-0,45</i>	<i>m3</i>	<i>4,54800</i>		

Díl: 001 Zemní práce 14 440,52

4	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	23,21000	177,30	4 115,13
<i>Prodloužení výkopu o 4m = 4*1,3*0,95</i>			<i>m3</i>	<i>4,94000</i>		
<i>Rozšíření výkopu o 0,5m = 0,5*1,0*2,25*16,24</i>			<i>m3</i>	<i>18,27000</i>		
5	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	23,21000	27,81	645,47
6	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	46,42000	94,95	4 407,58
7	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 - (ponecháno v místě)	m3	17,40750	85,32	1 485,21
8	174101101	Zásyp se zhutněním	m3	29,01250	98,10	2 846,13
9	181301101	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	13,32000	35,73	475,92
10	181411132	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	13,32000	27,45	365,63
<i>Prodloužení výkopu o 4m = 4*1,3</i>			<i>m2</i>	<i>5,20000</i>		
<i>Rozšíření výkopu o 0,5m = 0,5*16,24</i>			<i>m2</i>	<i>8,12000</i>		
11	00572410	Osivo směs travní parková	kg	1,00000	99,45	99,45

Díl: 008 Trubní vedení 29 646,00

12	72101a	Plastové potrubí PVC (KG) DN 100 (drenážní do vsakovače a rybníka z podloží kotelny)	m	40,00000	498,60	19 944,00
	72101a	<i>Odvodnění stěrkového podloží pod půdorysem ŽB objektu kotelny dvěma flexi drenážema s perforovanou stěnou DN100 zavedenou do štěrku pod kotelnu - (cen. položka použitá z rozpočtu SOD - oddíl ZTI řádek 21) výměra TRASA - A+B..... (1*10) + (1*10) m</i>	<i>m</i>	<i>20,00000</i>		
	72101a	<i>Odvodnění stěrkového podloží za ŽB kotelnkou jedním svodem flexi drenáží s perforovanou stěnou DN100 zavedenou do rybníčka - (cen. položka použitá z rozpočtu SOD - oddíl ZTI řádek 21) výměra TRASA - A..... 1*20 m</i>	<i>m</i>	<i>20,00000</i>		
13	72101a	Odvodnění stěrkového podloží kotelny- Plastové potrubí PVC (KG) DN 125 SN 4	m	20,00000	485,10	9 702,00
		<i>Odvodnění stěrkového podloží za objektem kotelny jedním plast.potrubím KG drenáží perforovanou DN100 zavedenou do štěrku pod kotelnu - (cen. položka použitá z rozpočtu SOD - oddíl ZTI řádek 21) výměra TRASA - B..... 1*20m</i>	<i>m</i>	<i>20,00000</i>		

Díl: 099 Přesun hmot HSV 5 290,10

3	998011002	Přesun hmot	t	21,45216	246,60	5 290,10
---	-----------	-------------	---	----------	--------	----------

Díl: Celkem 60 141 Kč

Položkový rozpočet

S:	18/014	Kotelna na štěpku Uhlíkov p.č. 1514/4 384 51 Volary -a
O:	SO_01	Vícepráce - kotelna - střešní výlezové okno a oplechování kamenných parapetů
O:	SO_05	Vícepráce - stávající kotelna - stavební práce na dodávce topení neuvedené ve smlouvě
R:	3	Zakazka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	ceník	
Díl: 001		Zemní práce					5 101,26	
1	113106011	Rozebrání dlažeb při překozech komunikací pro pěší z mozaiky ručně	m2	2,000	112,00	224,00	CS ÚRS 2018 02	
2	113107113	Odstranění podkladu z kameniva těženého tl 300 mm ručně	m2	4,000	221,00	884,00	CS ÚRS 2018 02	
<i>Před kotelnou příprava na průraz základem</i>								
3	133201101	Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 - výkop ulehle zemin v uzavřených prostorách pro montážní šachtu ve stávající kotelně 1*1*0,8m 2*	m3	1,60000	1 125,00	1 800,00	položka z SOD	
<i>Uvnitř kotelny - vyústění průrazu základem</i>								
4	133201101	Výkop ulehle zemin pro bourání prostupů pro montážní šachtu pod chodníkem před stávající kotelnou 1*1*0,8m	m3	0,80000	1 125,00	900,00	položka z SOD	
<i>Před kotelnou příprava na průraz základem</i>								
5	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	2,000	49,90	99,80	CS ÚRS 2018 02	
6	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	3,000	35,50	106,50	CS ÚRS 2018 02	
<i>Před kotelnou příprava na průraz základem</i>								
7	979081111	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku dodavatele vč. uložení dle zákona	t	4,17000	175,05	729,96	položka z SOD	
8	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	6,000	59,50	357,00	CS ÚRS 2018 02	
<i>Opatření ve spodní úrovni výkopu</i>								
Díl: 002		Základy					2 421,36	
9	212572121	Obsyp rozvodů z kameniva drobného těženého	m3	2,40000	1 008,90	2 421,36	položka z SOD	
Díl: 005		Komunikace pozemní					830,00	
10	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m2	2,000	415,00	830,00	CS ÚRS 2018 02	
<i>Oprava chodníku před kotelnou</i>								
Díl: 006		Úpravy povrchu					6 813,45	
11	631311135	Mazanina tl do 240 mm z betonu prostého tř. C 20/25	m3	0,56000	3 510,00	1 965,60	položka z SOD	
12	636311113	M+D vnější dlaždic vč lože dle PD a TZ	m2	2,00000	523,80	1 047,60	položka z SOD	
13	635111241	Násyp pod podlahy z hrubého kameniva 8-16 se ztuhnutím	m3	2,50000	1 246,50	3 116,25	položka z SOD	
<i>Podlahy v stávající kotelně po osazení vedení topného potrubí v podlaze</i>								
14	771990112	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrka tl 4 mm pevnosti 30 Mpa	m2	4,00000	171,00	684,00	položka z SOD	
Díl: 009		Ostatní konstrukce a práce					10 687,30	
15	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	3,000	181,00	543,00	CS ÚRS 2018 02	
16	59217037	<i>obrubník parkový betonový přírodní 50x5x20cm</i>	<i>m</i>	<i>3,000</i>	<i>65,30</i>	<i>195,90</i>	CS ÚRS 2018 02	
<i>Před kotelnou příprava na průraz základem</i>								
17	965042221	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl do 1 m2	m3	0,200	2 717,00	543,40	CS ÚRS 2018 02	
18	965082941	Odstranění násypů pod podlahami tl přes 200 mm	m3	1,000	301,00	301,00	CS ÚRS 2018 02	
19	971026481	Vybourání otvorů ve zdivu kamenném pl do 0,25 m2 na MC tl do 900 mm	kus	2,000	1 216,00	2 432,00	CS ÚRS 2018 02	
20	971028451	Vybourání otvorů ve zdivu smíšeném pl do 0,25 m2 tl do 450 mm	kus	12,000	556,00	6 672,00	CS ÚRS 2018 02	
<i>Před kotelnou stavební činnosti - příprava na průraz základem</i>								
Díl: 997		Přesun sutě					10 115,03	

21	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	9,790	539,00	5 276,81	CS ÚRS 2018 02
22	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t	48,950	58,00	2 839,10	CS ÚRS 2018 02
		<i>9,79*5 'Přepočtené koeficientem množství</i>		<i>48,950</i>			
23	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	9,790	204,20	1 999,12	CS ÚRS 2018 02
Díl: 099		Přesun hmot HSV				6 724,78	
24	998011002	Přesun hmot	t	27,27000	246,60	6 724,78	položka z SOD
D	PSV	Práce a dodávky PSV					
Díl: 0764		Konstrukce klempířské				6 838,80	
25	764246343	Oplechování parapetů rovných celoplošně lepené z TiZn lesklého plechu rš 250 mm	m	16,400	417,00	6 838,80	CS ÚRS 2018 02
		<i>Oplechování vrchní části vyčnívajících kamenem obložených soklů u nové kotelny ŽB stěny skladu SO-01</i>					
Díl: 0765		Krytina skládaná				4 912,00	
26	765115302	Montáž střešního výlezu plochy jednotlivě přes 0,25 m2 pro keramickou krytinu	kus	1,000	432,00	432,00	CS ÚRS 2018 02
27	611001	<i>střešní výlez FAKRO WLI 54 x 83 cm</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>4 480,00</i>	<i>4 480,00</i>	
		<i>Zapomenutá dodávka i mont. výlezového okna nad střechem, ale nášlapné plošiny jsou v původním rozpočtu</i>					
Díl: 784		Malby				2 160,00	
28	784453641	Malby směsi tekuté disperzní bílé fungicidní dvojnásobné s penetrací místnost v do 3,8 m	m2	25,00000	86,40	2 160,00	položka z SOD
		<i>Oprava maleb v místech stavebních oprav ve stávající kotelně</i>					
Díl: HZS		Hodinová zúčtovací sazba				7 423,80	
29	HZS1301	Hodinová zúčtovací sazba zedník	hod	1,000	273,00	273,00	CS ÚRS 2018 02
		<i>Poznámka k položce: zabetonování průchodek DN 200 a osazení sika pásku</i>					
30	28355000	<i>pásek bobtnavý akrylový do pracovních spar betonových konstrukcí 20x10mm</i>	<i>m</i>	<i>1,400</i>	<i>177,00</i>	<i>247,80</i>	<i>CS ÚRS 2018 02</i>
31	HZS1301	Hodinová zúčtovací sazba zedník	hod	1,000	273,00	273,00	CS ÚRS 2018 02
		<i>Poznámka k položce: osazení průchodky umožňující dilatační pohyb pod základem pro rozvody UT</i>					
32	286001	<i>systémový prvek pro těsnění průchodů HSD 200/110</i>	<i>kus</i>	<i>2,000</i>	<i>2 496,00</i>	<i>4 992,00</i>	<i>Dle ceníku výrobce</i>
33	HZS1301	Hodinová zúčtovací sazba zedník	hod	6,000	273,00	1 638,00	CS ÚRS 2018 02
		<i>Poznámka k položce: začištění průchodů zaomítáním s cihelným vyplentováním a opravením omítek po obou stranách - celkem 12 ks tl. zdi(kámen,cihla) tl.450 mm průměr 150 mm</i>					
Díl:		Celkem				64 028 Kč	