

Dětské centrum Strančice,
příspěvková organizace
Králová 175, 251 63 Strančice
IČO: 416, IČO: 437 50 672
tel.: 323 640 031
Mgr. Pavel Biskup, ředitel

**DODATEK Č. 1
KE SMLouvĚ O DíLO**


„Rekonstrukce Dětského centra Chocerady“

Číslo objednávky 08/2017

TENTO DODATEK Č. 1 (dále jen „**Dodatek**“) **KE SMLOUVĚ O DÍLO** uzavřené dne 18.09.2017, (dále jen „**Smlouva**“) je uzavřen

MEZI SMLUVNÍMI STRANAMI, KTERÝMI JSOU:



Dětské centrum Strančice

sídlo: Hrdinů 175, 251 63 Strančice
zastoupenou: MUDr. Pavlem Biskupem, ředitelem příspěvkové organizace
IČ: 43750672
DIČ:
Telefon: 
E-mail: 
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., číslo účtu: 

DÁLE JEN „**Objednatel**“
NA STRANĚ JEDNÉ,

A

TREPART s.r.o.

se sídlem Pištěkova 782/3, 149 00 Praha 4
zapsaný v obchodním rejstříku vedený Městským soudem v Praze v oddíle C, vložka 206689
jednající Jiřím Křemenákem, jednatelem společnosti
IČ: 25917838 DIČ: CZ25917838
Bankovní spojení: Raiffaisenbank a.s., číslo účtu: 
Komerční banka a.s., číslo účtu: 

DÁLE JEN „**Zhotovitel**“
NA STRANĚ DRUHÉ,

OBJEDNATEL A ZHOTOVITEL SPOLEČNĚ JEN „**Smluvní strany**“
NEBO JEDNOTLIVĚ „**Smluvní strana**“.

Článek I. Předmět Dodatku

1. V rámci provádění prací na díle „Rekonstrukce Dětského centra Chocerady“ byly zjištěny objektivně nepředvídatelné skutečnosti, které je nutné zohlednit změnou v projektu formou změnových listů. Detailní popisy změn jsou součástí změnových listů, které jsou nedílnou součástí tohoto dodatku.

2. Smluvní strany se dohodly na následujících změnách Smlouvy:

a) Původní znění čl. 2., bod 2.1. se ruší a nahrazuje tímto novým zněním:

„Dodavatel provede (tj. dokončí a předá) dílo specifikované v článku I. Odst. 1.1. a 1.4. smlouvy v termínu do 15.8.2018 bez vad a nedodělků a v souladu s Přílohou č. 1 – Harmonogram plnění, při dodržení následujících uzlových bodů:

- 1. Dokončení střešních krytin*
- 2. Dokončení hrubých rozvodů vnitřních instalací*
- 3. Monolitické konstrukce lodžie a výtahu*
- 4. Dokončení podlahových konstrukcí*
- 5. Výměna výplní otvorů vnějších oken a dveří*

b) Vzhledem k zjištěným nepředvídatelným skutečnostem v průběhu realizace stavebních prací, se původní znění čl. 3., bod. 3.1. ruší a nahrazuje se tímto novým zněním:

„Cena za dílo dle článku I. smlouvy je sjednána dohodou na základě nabídkové ceny Dodavatele dohodou smluvních stran v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, v celkové výši 48.801.892,92 Kč bez DPH, a to jako cena nejvýše přípustná.

K této ceně za dílo bude Dodavatelem účtována v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, DPH ve výši 7.320.283,94 Kč.

Celková cena za dílo včetně DPH činí 56.122.176,86 Kč.

Nedílnou součástí smlouvy je oceněný výkaz výměr uvedený v příloze č. 3. Celkové ceny položek (a jejich kalkulací s oceněným množstvím či rozsahem dané položky stanovené jednotkové ceny daných položek) uvedené v oceněném výkazu výměr jsou pevné a platné po celou dobu realizace díla. Jednotlivé položky oceněného výkazu výměr v sobě zahrnují i práce a dodávky tam výslovně nepojmenované, jejichž provedení či dodání je pro řádnou realizaci a dokončení dané položky oceněného výkazu výměr při odborné péči Dodavatele nutno předvídat a v odborných kruzích jsou považovány za její součást.“

c) Původní znění čl. 13., bod 13.1. se ruší a nahrazuje tímto novým zněním:

V případě jakéhokoli prodlení s řádným dokončením a předáním díla je objednatel oprávněn na zhotoviteli požadovat smluvní pokutu

i) *v celkové výši 4.877.639,67 Kč bez DPH. Smluvní pokuta nebude uplatňována v případě, že bude dílo dokončeno a předáno bez vad a nedodělků do 15.8.2018. A současně*

- ii) ve výši 0,5% z ceny díla bez DPH, označené v článku III., odst 3.1. smlouvy, násobeno počtem dní prodlení se zhotovením díla po termínu dokončení, tzn. 15.8.2018.

3. **Rekapitulace změny ceny díla dle Smlouvy s ohledem na tento Dodatek.**

Původní cena za dílo dle Smlouvy činila 48.776.396,69 Kč bez DPH, tedy 56.092.856,00 Kč s DPH.

Nová cena za dílo dle Smlouvy ve znění tohoto Dodatku činí 48.801.892,92 Kč bez DPH, 56.122.176,86 Kč s DPH.

	cena bez DPH	DPH 15%	cena vč. DPH
Smlouva o dílo	48.776.396,69	7.316.459,00	56.092.856,00
Dodatek č. 1	25.496,23	Dodatečné plnění	
Celková nová cena díla	48.801.892,92	7.320.283,94	56.122.176,86

Článek II.

Ostatní ujednání Smlouvy zůstávají nezměněna.

Tento Dodatek se uzavírá v 5 stejnopisech, z nichž každý má povahu originálu. Objednatel obdrží 3 stejnopisy a Zhotovitel 2 stejnopisy.

Tento Dodatek se uzavírá v souladu s § 222, odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

Tento Dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv.

Přílohy:

- 1) Změnový list č. 1-20

V Pohořelicích dne 10.4.2016

Ve Strančicích dne 10.4.2016

Dodavatel
TREPART s.r.o.

Objednatel
Dětské centrum Strančice



Jiří Křemenák
jednatel společnosti

MUDr. Pavel Biskup
ředitel příspěvkové organizace

PAVEL PŘEK

Pištěvkova 782/3
149 00 Praha 4
IV.

SEDNATEL
IČO: 25917838 * DIČ: CZ25917838

Dětské centrum Strančice,
příspěvková organizace
Hrdinů 175, 251 63 Strančice
IČZ 28 006 416, IČO: 437 50 672
tel.: 323 640 031
MUDr. Pavel Biskup, ředitel

**FORMULÁŘ PRO OHLÁŠENÍ ZMĚN STAVBY – ZL č. 1-20
„Rekonstrukce Dětského centra Chocerady“**

Určeno: MUDr. Pavel Biskup
ředitel příspěvkové organizace
(v kopii věcně příslušný odbor)

Číslo SoD: 08/ 2017

Termín plnění: 40 týdnů ode dne doručení výzvy dle bodu 2.2. z SoD

Celková cena díla: 48.776.396,69,- Kč bez DPH

Dodavatel: TREPART s.r.o.

IČO: 259 17 838

Oprávněná osoba: Jiří Křemenák

Telefonní spojení: 777 602 181

Popis předmětu informace:

- 1) ZL č. 1 Demontáž povlak. krytin nad rámeček pol. rozpočtu v objektu SO 01
- 2) ZL č. 2 Odpočet neprovedených dodávek
- 3) ZL č. 3 Bourací práce nad rámeček položkového rozpočtu
- 4) ZL č. 4 Demontáž ocelových zárubní a D+M nových ocel. zárubní v 3.NP
- 5) ZL č. 5 Demontáž skrytých ŽB konstrukcí pod násypem v podlaže - západní část objekt SO 01
- 6) ZL č. 6 Vybourání stávající skladby podlah na úroveň -400 mm v 1.NP, změna PD
- 7) ZL č. 7 Demontáž zvukových izolací v objektu SO 01 a demontáž příček nad rámeček PD
- 8) ZL č. 8 Demontáž potrubí pro vytápění, demontáž radiátorů a rozřezání litinového kotle včetně přesunu hmot neobsažené v položkovém rozpočtu
- 9) ZL č. 9 Demontáž potrubí vzduchotechniky a větracích mřížek neobsažené v položkovém rozpočtu
- 10) ZL č. 10 Provedení kompletní skladby PD 01 betonových podlah nad platné PD, místnost 1.17, 1.04, 1.05, 1.07 (1/3), 1.09, 1.10, 1.11, 1.12, 1.40
- 11) ZL č. 11 Odpočet prací spojených s výstavbou objektu SO 02
- 12) ZL č. 12 Provedení násypu pod betonové podlahy ze štěrkopísku
- 13) ZL č. 13 Sanační opatření v 1.PP
- 14) ZL č. 14 Dodávka a montáž dřevohliníkových oken s požární odolností dle změn PD
- 15) ZL č. 15 Odpočet prací spojených s výměnou tepelného zdroje
- 16) ZL č. 16 Demontáž střešní nosné dřevěné konstrukce střední části střešy, není součástí položkového rozpočtu
- 17) ZL č. 17 Oprava a ochrana výztuže stávajících železobetonových piliřů v 1.NP
- 18) ZL č. 18 Demolice přístavku
- 19) ZL č. 19 Bourání podlah v 2.NP a 3.NP
- 20) ZL č. 20 Provedení nové skladby podlah Fermacell v 2.NP a 3.NP

Popis problému:

- 1) Při odstraňování nášlapných podlahových krytin v objektu SO 01 se zjistil větší objem stávajících podlahovin, v některých místech jsou dvě až tři vrstvy podlahoviny.
- 2) Při návrhu nového tepelného zdroje se došlo k závěru, že stávající nákladní výtah nebude nutné využívat pro vyvážení popela. Původní nákladní výtah tedy bude odstraněn. Další neprovedenou položkou v zaslíbeném rozpočtu bude solná jeskyně, kterou investor plánuje realizovat mimo rekonstruované objekty.
- 3) Při bouracích pracích se objevila skutečnost, že stávající příčky jsou v dosti poškozeném statickém stavu a mohly by ohrozit bezpečnost a další související práce, z tohoto důvodu musí být odstraněny.
- 4) Ocelové zárubně, které měly být zachovány, jsou v desolátním stavu a jejich stávající osazení není v požadované rovinnosti.
- 5) Při bouracích pracích v objektu SO 01 v podlaze pod násypem byly odhaleny železobetonové konstrukce, tyto konstrukce je nutné odstranit pro další stavební práce, provedení hydroizolací.
- 6) Při bouracích pracích v objektu SO 01 v 1.NP se při odkrytí stávající skladby ustanovilo, že pro montáž potrubí podlahového vytápění a pro stav podloží je nutné v těchto prostorách snížit skladbu o 400 mm.
- 7) Při demontáži příček v objektu SO 01 bylo odhaleno, že součástí příček jsou zvukové izolace, které se musí také odstranit. Tato skladba nemá požadovanou pevnost a je nezbytné příčky úplně zlikvidovat.
- 8) Při bouracích pracích a odstraňování dosavadních omítek byly objeveny již nefunkční trasy potrubí, které je potřebné rozebrat a zlikvidovat. Litinový kotel, který sloužil jako původní zdroj tepla, musí být pro svůj nadměrný rozměr nejdříve rozřezán a poté po částech ručně vnošen ze suterénu.
- 9) Současné vzduchotechnické potrubí včetně potřebných komponentů musí být demontováno a vzniklé otvory zazděny. Projektová dokumentace patrně zamýšlela se zachováním potrubí. Po podrobném šetření je nemožné stávající potrubí uplatnit pro navržený stav.
- 10) Při odkrytí skladby podlahy v daných místnostech v objektu SO 01 v 1. NP je nutné zajistit nové vodorovné hydroizolace z důvodu špatného stavu stávajících izolací, proto se musí demontovat nejen nášlapná vrstva, ale také celá skladba jako v ostatních částech 1.NP.
- 11) Z důvodu nové vize ohledně vzhledu a využití objektu SO 02, nebudou práce spojené s opravou daného objektu realizovány a budou následně odečteny.
- 12) Při bouracích pracích a vyhloubení základové spáry základové desky na rostlou pláň byl zjištěn neucelený podklad, který pro další stavební práce bylo nutné zpevnit pomocí navedeného zhutněného násypu v tloušťce cca 50 mm.
- 13) Při bouracích pracích v místnosti budoucí sauny 1.PP bylo zjištěno ve velké míře vlhké obvodové zdivo, které je nutné podříznout a provést dodatečnou hydroizolaci.
- 14) V návrhu průčelní fasády vedle plastových oken jsou navržena čtyři okna s požární odolností pro dodržení celkového estetického dojmu budou tato okna dřevohliníková, pro svůj totožný vzhled jako ostatní okna.
- 15) Již v přípravných pracích bylo rozhodnuto, že navržený systém tepelného zdroje, který obsahuje projektová dokumentace nebude realizován. Kotel na peletky je neekonomický a zastaralý. Jako nový zdroj tepla byla zvolena tepelná čerpadla, která mají již svůj projekt. Proto budou práce spojené s kotlem na peletky odečteny.

- 16) V projektové dokumentaci je uvažováno s výměnou střešních krytin a s částečnou výměnou nosné konstrukce. Při odkrytí skladby střechy byla zjištěna porucha nosné části z důvodu napadení dřeva hnilobou, proto musí být kompletně tato část demontována a nahrazena novou nosnou konstrukcí.
- 17) Při započetí stavebních prací došlo k zjištění špatného stavu stávajících železobetonových pilířů, především obnažené armatury a vyššího stupně koroze. Konstrukce bude pomocí reprofilačního systému ochráněna a zasanována.
- 18) Z důvodu změny projektu týkající se nového návrhu osazení nádrže na zemní plyn byly provedeny vícepráce provedené při demolici přístavku a méněpráce spojené s navrženým skladem pro uskladnění propanových lahví.
- 19) Při demontáži povlakových podlah v 2. a 3. NP se došlo k zjištění nevyhovující skladby podlah ze statického hlediska.
- 20) Při zjištění nevyhovujícího stavu skladby podlah v 2. NP a 3. NP byly vytvořeny dvě varianty nových skladeb, byla odsouhlasena skladba s deskami Fermacell.

Čeho se Dodavatel domáhá:

Úhrady částky odpovídající za provedení práce nad rámec SoD.

Nejzazší termín pro uzavření dohody o změně v realizaci díla:

Datum, podpis oprávněné osoby:

V Praze dne 13. 3. 2018

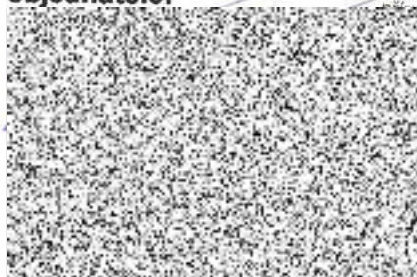


Pištěkova 782/3
149 00 Praha 4
XXII.

Tel.: 777 602 181 • 777 602 133
IČO: 25917838 • DIČ: CZ25917838

Datum, potvrzení převzetí podatelny objednatele:

16. 3. 2018



Dětské centrum Strančice,
občanská organizace
15, 251 63 Strančice
116, IČO: 437 50 672
323 640 031
Mgr. Biskup, ředitel

Dětské centrum Strančice p.o.

Datum doručení 16.3.18 Číslo jednací 504/2018

Počet listů dokumentu 1 Počet příloh dokumentu 1

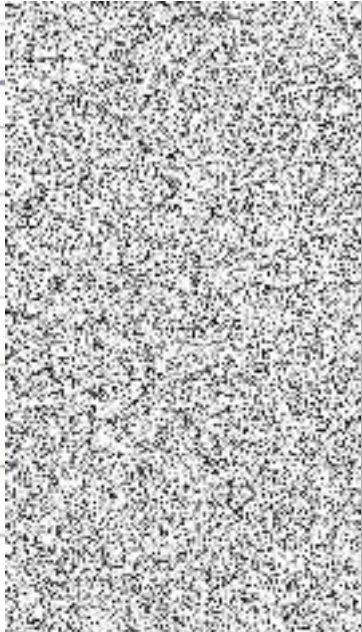
Spisový znak Skartační znak A

Vyřizuje Jany. Bečáňová

Rekonstrukce Dětského centra Chocerady

Ozhlášené změny stavby Zl. č. 1 - 20

Datum: 13.03.2018
Místo: Chocerady 124, Chocerady

Jméno a příjmení	Podpis
Objednatel: MUDr. Pavel Biskup	
Dodavatel: Jiří Křemenák	
Technický dozor: Ing. Aleš Řada	
Autorský dozor: Ing. František Hanuš	

Soupis změnových listů k dodatku č.1

Stavba:

Rekonstrukce Dětského centra Chocerady

Objednavatel:

Dětské centrum Strančice
Hrdinů 175,251 63 Strančice

Zhotovitel:

TREPART s.r.o.
Pištěkova 782/3, 149 00 Praha 4

číslo ZL	název změny	odpočty	přípočty	rozdíl bez DPH
1	Demontáž povlak. krytín nad rámec pol. rozpočtu v objektu SO 01	0,00	82 845,22	82 845,22
2	Odpočet neprovedených dodávek	-919 808,80	0,00	-919 808,80
3	Bourací práce nad rámec položkového rozpočtu	0,00	142 129,34	142 129,34
4	Demontáž ocelových zárubní a D+M nových ocel. zárubní v 3.NP	0,00	19 242,80	19 242,80
5	Demontáž skrytých ŽB konstrukcí pod násypem v podlaze - západní část objekt SO 01	0,00	24 936,45	24 936,45
6	Vybourání stávající skladby podlah na úroveň -400 mm v 1.NP, změna PD	0,00	167 965,54	167 965,54
7	Demontáž zvukových izolací v objektu SO 01 a demontáž příček nad rámec PD	0,00	212 822,85	212 822,85
8	Demontáž potrubí pro vytápění, demontáž radiátorů a rozřezání litinového kotle včetně přesunu hmot neobsažené v položkovém rozpočtu	0,00	109 825,33	109 825,33
9	Demontáž potrubí vzduchotechniky a větracích mřížek neobsažené v položkovém rozpočtu	0,00	26 468,00	26 468,00
10	Provedení kompletní skladby PD 01 betonových podlah nad platné PD, místnost 1.17, 1.04, 1.05, 1.07 (1/3), 1.09, 1.10, 1.11, 1.12, 1.40	0,00	305 373,04	305 373,04
11	Odpočet prací spojených s výstavbou objektu SO.02	-852 424,13	0,00	-852 424,13
12	Provedení násypu pod betonové podlahy ze šterkopísku	0,00	28 813,44	28 813,44
13	Sanační opatření v 1.PP	0,00	82 710,00	82 710,00
14	Dodávka a montáž dřevohliníkových oken s požární odolností dle změn PD	-71 500,00	344 482,00	272 982,00
15	Odpočet prací spojených s výměnou tepelného zdroje	-695 514,00	0,00	-695 514,00
16	Demontáž střešní nosné dřevěné konstrukce střední části střechy, není součástí položkového rozpočtu	0,00	23 332,65	23 332,65
17	Oprava a ochrana výztuže stávajících železobetonových pilířů v 1.NP	0,00	10 574,60	10 574,60
18	Demolice skladu PB bomb	-78 200,00	14 412,21	-63 787,79
19	Bourání skladeb podlah ve 2.NP a 3.NP	0,00	270 390,24	270 390,24
20	Nové skladby podlah v systému Fermacell	-104 670,94	881 290,39	776 619,45
Celkem		-2 722 117,87 Kč	2 747 614,10 Kč	25 496,24 Kč
Cena bez DPH				25 496,24 Kč

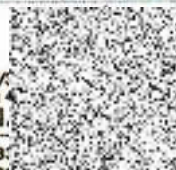
DPH	základna	21,00%	55	0,00
	dědičné	15,00%	59	29 321,67
				29 321,67

Cena s DPH v CZK 29 321 Kč



Pištěkova 782/
149 00 Praha 4
XXII

Tel.: 777 602 181 * 777 602 133
IČO: 25917838 * DIČ: CZ25917838



ZL č. 1 Demontáž povlakových krytin nad rámec položkového rozpočtu v objektu SO 01

P. Č.	T V	KC N	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
390	K	776	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m2	963,820	80,00	77 105,60
				10,29+15,93+20,67+16,83+32,42+15,49+18,21		136,640		
				11,01+11,01+14,97+10,00		46,990		
				komplet 2.NP kromě místností se soc.zařízením a schodiště		536,270		
				komplet 3 NP kromě místností se soc.zařízením a schodiště		243,720		
219	K	013	997013114	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m s použitím mechanizace	t	2,793	400,00	1 117,20
220	K	013	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	2,793	260,00	726,18
221	K	013	997013519	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	53,067	5,00	265,34
				19" (0,533+2,26)		53,067		
224	K	013	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu z izolačních hmot na skládce (skládkovné)	t	2,793	1 300,00	3 630,90
Cena celkem za demontáž povlak. krytin nad rámec pol. rozpočtu v objektu SO 01 bez DPH								82 845,22 Kč
						Celkem odpočet	0,00	
						Celkem připočet	82 845,22	
						Celkem rozdíl	82 845,22	

ZL č. 2 Odpočet neprovedených dodávek

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
165	K	011	9590000R6	V3 - Repase stávajícího výtahu	kus	-1,000	85 000,00	-85 000,00
163	K	011	9590000R3	Solná jeskyně, kompletizovaný prvek (krápníkový ozdobný strop s osvětlením optickými barevnými vlákny, obložení solnými kvádry, solný zásyp na podlaže), komp. prov. - D+M	m2	-61,383	13 600,00	-834 808,80
Cena celkem za odpočet neprovedených dodávek bez DPH								- 919 808,80 Kč
					Celkem odpočet	0,00		
					Celkem přípočet	-919 808,80		
					Celkem rozdíl	-919 808,80		

ZL č. 3 Bourací práce nad rámec položkového rozpočtu

P Č	T	KC	Kód	Popis	MJ	Množství	Cena	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
33	K	014	310239411	Zazdivka otvorů pl do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MCvč provázání se stáv zdivem	m3	0,630	3 900,00	2 457,00
			411354331	Zřízení podpěrné konstrukce stropů výšky do 6 m tl do 15 cm	m2	6,000	142,00	852,00
			411354332	Odstranění podpěrné konstrukce stropů výšky výšky do 6 m tl do 15 cm	m2	6,000	37,50	225,00
			977211112	Řezání železobetonových konstrukcí pilou do průměru řezané výztuže 16 mm, hloubka řezu do 350 mm	bm	7,700	2 010,00	15 477,00
42	K	014	317234410	Vyzdívka mezi nosníky z cihel pálených na MC	m3	0,130	4 250,00	552,50
43	K	014	317944321	Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,057	30 000,00	1 710,00
65	K	011	346244821	Přizdívka tl 140 mm z cihel dl 290 mm pevností P 20 na MC 10	m2	1,800	660,00	1 188,00
154	K	003	949101111	Lešení pomocné pro podhledy s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	130,000	40,00	5 200,00
				120+6+4		130,000		
167	K	013	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	0,490	1 650,00	808,50
				1.PP, místnost 0.19		0,490		
169	K	013	962031133	Bourání přiček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	20,400	90,00	1 836,00
				1.PP, místnost 0.02, 0.04, 0.09, 0.15		20,400		
170	K	013	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	26,600	520,00	13 832,00
				Místnost 0.10, 0.12, 0.13, 0.14, 0.15		12,800		
				Sokl		7,740		
175	K	013	964051111	Bourání ŽB trámku do 0,10 m2	m3	4,833	3 500,00	16 915,50
				Místnost 0.11 - bourání ŽB vany v sauně, bourání ŽB trámků		1,980		
185	K	013	968062746	Vybourání stěn dřevěných plných, zasklených vč dveřních křidel	m2	78,900	45,00	3 550,50
				Celý prostor sauny (stropy, stěny)		78,900		
				Místnost 0.09, 0.10, 0.11, 0.12, 0.13, 0.14, 0.15				
188	K	013	971033541	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 1 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	m3	0,790	1 000,00	790,00
				Místnost 1.24		0,790		
189	K	013	971033561	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 1 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	m3	2,350	1 200,00	2 820,00
				Místnost 1.17, 1.05		2,350		
201	K	013	973031325	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,10 m2 hl do 300 mm-pro IPE v podlaze	kus	6,000	150,00	900,00
				Demontáž bednění otvoru SDK obostranný	m2	3,900	290,00	1 131,00
			411354331	Zřízení podpěrné konstrukce stropů výšky do 6 m tl do 15 cm	m2	4,000	142,00	568,00
			411354332	Odstranění podpěrné konstrukce stropů výšky výšky do 6 m tl do 15 cm	m2	4,000	37,50	150,00
219	K	013	997013114	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m s použitím mechanizace	t	51,795	400,00	20 718,00
220	K	013	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	51,795	260,00	13 466,70
221	K	013	997013519	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	984,105	5,00	4 920,53
				19*(48,605+0,33+2,86)		984,105		
225	K	013	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	51,795	619,00	32 061,11
Cena celkem za bourací práce nad rámec položkového rozpočtu bez DPH								142 129,34 Kč
						Celkem odpočet	0,00	
						Celkem přípočet	142 129,34	
						Celkem rozdíl	142 129,34	

ZL č. 4 Demontáž ocelových zárubní a D+M nových ocel. zárubní v 3.NP

P.Č.	T V	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotkova	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
186	K	013	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	14,690	200,00	2 938,00
				Místo: 3 03, 3 05, 3 14, 3 16, 3 22				
219	K	013	997013114	Vnitrostaveništní doprava suší a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m s použitím mechanizace	t	0,200	400,00	80,00
220	K	013	997013511	Odvoz suší a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	0,200	260,00	52,00
221	K	013	997013519	Příplatek k odvozu suší a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	3,800	5,00	19,00
				19 0 2		3,800		
225	K	013	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,200	619,00	123,80
				5,912		5,912		
			642944121	Osazení ocelových zárubní dodatečně pl do 2,5 m2	ks	10,000	494,00	4 940,00
			553312980	Zárubeň ocelová L/P 800x1970, SDK tl. 100 mm	ks	1,000	1 070,00	1 070,00
			553313030	Zárubeň ocelová L/P 800x1970, SDK tl. 100 mm	ks	8,000	1 110,00	8 880,00
			553313050	Zárubeň ocelová L/P 900x1970, SDK tl. 100 mm	ks	1,000	1 140,00	1 140,00
Cena celkem za demontáž ocelových zárubní a D+M nových ocel. zárubní v 3.NP bez DPH								19 242,80 Kč
						Celkem odpočet	0,00	
						Celkem připočet	19 242,80	
						Celkem rozdíl	19 242,80	

ZL č. 5 Demontáž skrytých ŽB konstrukcí pod násypem v podlaze - západní část objekt SO 01

P.Č.	T	KC	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
167	K	013	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	5,037	1 650,00	8 311,05
				pilíř 1,2x1,05x0,3 m		0,378		
				základ 4,5x0,5x0,3 m		0,675		
				základ 12x1,5x0,2 m		3,840		
				prostup pro kanalizaci 0,4x0,6x0,45 m		0,144		
219	K	013	997013114	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m s použitím mechanizace	t	12,100	400,00	4 840,00
220	K	013	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	12,100	260,00	3 146,00
221	K	013	997013519	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	229,900	5,00	1 149,50
				19*12,1		229,900		
225	K	013	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	12,100	619,00	7 489,90
				12,1		12,100		
Cena celkem za demontáž skrytých ŽB konstrukcí pod násypem v podlaze - západní část objekt SO 01 bez DPH								24 936,45 Kč
						Celkem odpočet	0,00	
						Celkem připočet	24 936,45	
						Celkem rozdíl	24 936,45	

ZL č. 6 Vybourání stávající skladby podlah na úroveň -400 mm v 1.NP, změna PD

P.C	T	KC	Kód	Popis	MJ	Množství	Cena	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
176	K	013	965043341	Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem II do 100 mm pl přes 4 m2	m3	11,200	1 950,00	21 840,00
				Místnost 1.04, 1.05, 1.07, 1.09, 1.10, 1.11, 1.12, 1.17		11,200		
178	K	013	965049111	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání se svařovanou síťí II do 100 mm	m3	4,780	500,00	2 390,00
				Místnost 1.17		4,780		
180	K	013	965082941	Odstranění násypů pod podlahy II přes 200 mm	m3	33,600	240,00	8 064,00
				Místnost 1.04, 1.05, 1.07, 1.09, 1.10, 1.11, 1.12, 1.17		33,600		
241	K	712	71230083R	Odstranění lepenky v podlaze jednovrstvě	m2	92,600	15,00	1 389,00
				Místnost 1.17, 46,3*2		92,600		
280	K	713	71319081R	Odstranění lože písek a zásyp pod TI tloušťky do 50 mm	m2	47,800	40,00	1 912,00
				Místnost 1.07		47,800		
313	K	762	762431815	Demontáž obložení stěn z desek-obláštění příčky	m2	13,780	35,00	482,30
				Místnost 1.07 - dřevotřískka		13,780		
313	K	762	762431815	Demontáž obložení stěn z desek-obláštění příčky	m2	13,780	35,00	482,30
				Místnost 1.07 - podlahová prkna - záklop		13,780		
				Demontáž polštářů dřevěných podlah	kpl	1,000	450,000	450,00
				Místnost 1.07		0,000		
219	K	013	997013114	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m s použitím mechanizace	t	95,310	400,00	38 124,00
220	K	013	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	95,310	260,00	24 780,60
221	K	013	997013519	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 810,890	5,00	9 054,45
				19*95,31		1 810,890		
225	K	013	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	95,310	619,00	58 996,89
				95,31		5,912		
Cena celkem za vybourání stávající skladby podlah na úroveň -400 mm v 1.NP, změna PD bez DPH								167 965,54 Kč
						Celkem odpočet	0,00	
						Celkem přípočet	167 965,54	
						Celkem rozdíl	167 965,54	

ZL č. 7 Demontáž zvukových izolací v objektu SO 01 a demontáž příček nad rámec PD

P.Č.	T	KC	Kód	Popis	MJ	Množství	Cena	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
181	K	013	966080103	Bourání kontaktního zateplení z polystyrenových desek tloušťky do 120 mm	m2	610,670	40,00	24 426,80
				311,9+296,77		610,670		
				Příplatek k odstranění rabicového pleťiva při odlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn	m2	610,670	17,000	10 381,390
168	K	013	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	207,290	75,00	15 546,75
				Místnost 2.20, 3.03, 3.04, 3.05, 3.06, 3.07, 3.08, 3.13, 3.14, 3.15, 3.16, 3.23		188,810		
				místnost 3.29, 3.14, 3.16		18,480		
169	K	013	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	107,340	90,00	9 660,60
				Místnost 2.06, 2.26, 3.17, 3.18, 3.29		81,440		
				Místnost 3.16, 3.17, 3.19, 3.27		25,900		
170	K	013	962032231	Bourání zdíva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	1,450	520,00	754,00
				Místnost 2.20, 2.21, 2.22		1,450		
195	K	013	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	m3	1,770	860,00	1 522,20
				místnost 2.14, 3.02, 3.15				
185	K	013	968062746	Vybourání stěn dřevěných plných, zasklených vč dveřních křídel	m2	49,560	45,00	2 230,20
				místnost 3.16, 3.21, 3.27, 3.28, 3.30				
				Příplatek za bourání příček s rákosovým podbitím a omítkou, jednostranná	m2	49,560	32,00	1 585,92
363	K	767	767161813	Demontáž zábradlí rovného	m	9,200	150,00	1 380,00
411	K	781	781471810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických kladených do malty vč omítky	m2	18,460	80,00	1 476,80
				Místnost 3.14, 3.15, 3.16		18,460		
371	K	771	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	8,810	90,00	792,90
				Místnost 3.14, 3.15, 3.16		8,810		
154	K	003	949101111	Lešení pomocné pro podhledy s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	618,774	40,00	24 750,95
219	K	013	997013114	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m s použitím mechanizace	t	85,390	400,00	34 156,00
				2,82+82,05+2,71+17,81		85,39		
220	K	013	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	85,390	260,00	22 201,40
221	K	013	997013519	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 622,410	5,00	8 112,05
				19*(2,71+2,82+62,05+17,81)		1 622,410		
222	K	013	997013811	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,920	300,00	276,00
				0,18+0,74		0,920		
223	K	013	997013812	Poplatek za uložení stavebního odpadu z materiálu na bázi sádry na skládce (skládkovné)	t	0,310	900,00	279,00
224	K	013	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu z izolačních hmot na skládce (skládkovné)	t	1,800	1 300,00	2 340,00
225	K	013	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	82,310	619,00	50 949,89
				(57,58-0,18-1,85)+(17,81-0,74-0,31)		82,310		
Cena celkem za demontáž zvukových izolací v objektu SO 01 a demontáž příček nad rámec PD bez DPH								212 822,85 Kč
						Celkem odpočet	0,00	
						Celkem přípočet	212 822,85	
						Celkem rozdíl	212 822,85	

ZL č. 8 Demontáž potrubí pro vytápění, demontáž radiátorů a rozřezání litinového kotle včetně přesunu hmot neobsažené v položkovém rozpočtu

P.Č.	T	KC	Kód	Popis	MJ	Množství	Cena	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			7,22E+08	Demontáž potrubí litinové do DN 25	bm	745,500	51,30	38 244,15
			7,22E+08	Demontáž potrubí litinové do DN 40	bm	372,750	60,50	22 551,38
			7,26E+08	Demontáž konzol zdvojených pro potrubí	ks	186,750	43,30	8 086,28
			7,35E+08	Demontáž otopného tělesa litinového článkového	m2	60,000	27,30	1 638,00
			7,35E+08	Demontáž konzol nebo držáku otopných těles, registrů nebo konvektorů do odpadů	ks	320,000	10,30	3 296,00
			7,31E+08	Rozřezání demontovaných koulí ocelových, o hmotnosti přes 4000 do 6000 kg	ks	1,000	17 100,00	17 100,00
			732320814	Demontáž nádrží beztlakových nebo tlakových odpojení od rozvodů potrubí nádrže o obsahu přes 200 l do 500 l	ks	2,000	449,00	898,00
			732393815	Rozřezání demontovaných nádrží o obsahu do 1 000 l	ks	2,000	1 800,00	3 600,00
148	K	003	941111132	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m ² š do 1,5 m v do 25 m	m2	20,000	35,00	700,00
149	K	003	941111232	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,5 m v 25 m za první a ZKD den použití	m2	200,000	1,00	200,00
				10*20		200,000		
150	K	003	941111832	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m ² š do 1,5 m v do 25 m	m2	20,000	25,00	500,00
154	K	003	949101111	Lešení pomocné pro podhledy s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m ²	m2	60,000	40,00	2 400,00
219	K	013	997013114	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m s použitím mechanizace	t	14,055	400,00	5 622,00
				1,958+2,485+1,992+1,44+0,32+5,83		14,055		
220	K	013	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	14,055	260,00	3 654,30
221	K	013	997013519	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	267,045	5,00	1 335,23
				19*14,055		267,045		
Cena celkem za demontáž potrubí pro vytápění, demontáž radiátorů a rozřezání litinového kotle včetně přesunu hmot neobsažené v položkovém rozpočtu bez DPH								109 825,33 Kč
						Celkem odpočet	0,00	
						Celkem přípočet	109 825,33	
						Celkem rozdíl	109 825,33	

ZL č. 9 Demontáž potrubí vzduchotechniky a větracích mřížek neobsažené v položkovém rozpočtu

P. Č.	T V	KC N	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
				Demontáž vzduchotechnického potrubí plechové kruhové spirálně vinutého do suti D do 200 mm a potrubí plechového čtyřhranného do suti průřezu do 0,5 m2 včetně nosné konstrukce, kotevních prvků a přesunu hmot	kpl	1,000	17 000,00	17 000,00
				Demontáž větrací mřížky stěnové přes 0,04 do 0,10 m2	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00
56	K	014	340239212	Zazdívka otvorů pl do 4 m2 v příčkách nebo stěnách z cihel tl přes 100 mm	m2	8,400	520,00	4 368,00
154	K	003	949101111	Lešení pomocné pro podhledy s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	40,000	40,00	1 600,00
Cena celkem za demontáž potrubí vzduchotechniky a větracích mřížek neobsažené v položkovém rozpočtu bez DPH								26 468,00 Kč
						Celkem odpočet	0,00	
						Celkem připočet	26 468,00	
						Celkem rozdíl	26 468,00	

**ZL č. 10 Provedení kompletní skladby PD 01 betonových podlah nad rámeček platné PD, místnost
1.17, 1.04, 1.05, 1.07 (1/3), 1.09, 1.10, 1.11, 1.12, 1.40**

P.Č.	T V	KC N	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
136	K	011	6313111361	Podkladní beton tl do 240 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30 (47,8+30,43+16,63+7,00+5,62+1,86+1,27+1,27+2,76)*0,15	m3	17,234	3 150,00	54 285,53
						17,2335		
138	K	011	631319175	Příplatek k mazanině tl do 240 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	17,234	50,00	861,70
139	K	011	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Karf 114,86*1,3*0,0054*2	t	1,613	21 500,00	34 671,64
						1,613		
227	K	711	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním 114,860	m2	112,060	15,00	1 681,20
						114,860		
228	M/MAT		111631500	lak asfaltový penetrační	t	0,034	40 000,00	1 344,00
229	K	711	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním (31,7+28,81+12,15+13,66+15,64)*0,25	m2	25,490	25,00	637,25
						25,490		
230	M/MAT		111631500	lak asfaltový penetrační	t	0,009	40 000,00	359,60
231	K	711	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP 114,860	m2	114,860	60,00	6 891,60
						114,860		
232	M/MAT		628361100	pás těžký asfaltovaný s AL fólií s atestací na radon	m2	132,089	120,00	15 850,68
233	K	711	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP 25,490	m2	25,490	90,00	2 294,10
						25,490		
234	M/MAT		628361100	pás těžký asfaltovaný s AL fólií s atestací na radon	m2	29,314	120,00	3 517,62
259	K	713	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými deskami 1 vrstva EPS 114,860	m2	114,860	20,00	2 297,20
						0,000		
						114,860		
260	M/MAT		26375990R	deska z pěnového polystyrenu EPS 150 S 1000 x 500 x 150 mm (λ=0,035)	m2	118,306	500,00	66 251,25
262	K	713	713121211	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými okrajovými pásy 101,810	m	101,810	15,00	1 527,15
						101,810		
263	M/MAT		631527010	pásek podlahový (λ=0,035)	kus	111,961	25,00	2 799,78
281	K	713	713191132	Montáž izolace tepelné podlah překrytí separační fólií z PE 114,860	m2	114,860	15,00	1 722,90
						114,860		
282	M/MAT		263231510	papír separační potažený PE fólií bal. 130 m2	m2	126,346	25,00	3 158,65
134	K	011	6313111115	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25 (47,8+30,43+16,63+7,00+5,62+1,86+1,27+1,27)*0,06	m3	8,958	3 150,00	28 216,44
						8,9564		
226	K	011	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m 17,234*2,5+8,958*2,5+1,613	t	66,806	220,00	14 697,32
						66,806		
176	K	013	965043341	Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem tl do 100 mm pl přes 4 m2 místnost 1.13, 1.14	m3	9,270	1 950,00	18 076,50
179	K	013	965082933	Odstanění násypů pod podlahami tl do 200 mm pl přes 2 m2 místnost 1.13, 1.14	m3	4,630	280,00	1 296,40
			R	Oprava již dobetonované stropní k-ce v místě přechodu na chodbu 10.1.01, včetně materiálu, bednění stropu a podpěr	kpl	1,000	2 800,00	2 800,00
219	K	013	997013114	Vnitrostaveništní doprava suli a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m s použitím mechanizace	t	29,210	400,00	11 684,00
220	K	013	997013511	Odvoz suli a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	29,210	260,00	7 594,60
221	K	013	997013519	Příplatek k odvozu suli a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km 29,21*10	t	554,990	5,00	2 774,95
						554,990		
225	K	013	997013831	Poplatek za uložení stavebního směšného odpadu na skládce (skládkovné)	t	29,210	619,00	18 080,99
Cena celkem za provedení kompletní skladby PD 01 betonových podlah nad rámeček platné PD bez DPH							305 373,04 Kč	
						Celkem odpočet	0,00	
						Celkem přípočet	305 373,04	
						Celkem rozdíl	305 373,04	

ZL č. 11 Odpočet prací spojených s výstavbou objektu SO 02

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	3	4	5	6	7	8	9
1	001	139711101	Výkopávky v uzavřených prostorech v horně tř. 1 až 4- odkopání pro podlahu (28+5,5*4,6)*0,15	m3	-7,70	1 350,00	-10 388,25
2	001	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 7,695	m3	-7,70	250,00	-1 923,75
3	001	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m 7,695*10	m3	-76,95	20,00	-1 539,00
4	001	171201201	Uložení sypaniny na skládky 7,695	m3	-7,70	15,00	-115,43
5	001	171201212	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) 7,695	m3	-7,70	130,00	-1 000,35
6	014	310238411	Zazdívká otvorů pl do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MC 0,2*2,5*0,2*2	m3	-0,20	3 500,00	-700,00
7	014	310239411	Zazdívká otvorů a dozdívká pl do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MC 1,3*(2,52+2,5+2,65+2,2)*0,2 Součet	m3	-2,57	3 250,00	-8 339,50
8	014	317944321	Dodatečně osazované úhelníky L60/60 do připravených rýh 4*0,00542	t	-0,02	26 500,00	-583,00
9	011	342241155	Příčky II 140 mm z cihel voštinových CV 14 pevnosti P 20 na MC 4,2*3,3	m2	-13,86	550,00	-7 623,00
10	011	417321414	Ztuzující pásy a věnce ze ŽB tř. C 20/25-zarovnaní horní části stěny v II 50 mm 0,05*0,2*(2,52*2-1,1) 0,05*0,2*(2,52+2,5+2,65+2,2+0,2*2)	m3	-0,14	2 650,00	-376,30
			Součet				
11	011	417351115	Zřízení bednění ztuzujících věnců 0,05*(2,52*2-1,1)*2 0,05*(2,52+2,5+2,65+2,2+0,2*2)*2 Součet	m2	-1,42	250,00	-355,25
12	011	417351116	Odstranění bednění ztuzujících věnců	m2	-1,42	50,00	-71,05
13	011	612321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně 2,5*(2,7+2,52)+3,3*4,2*4-1,1*2,4	m2	-65,85	160,00	-10 536,00
14	011	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně 13,86*2 1,3*(2,52+2,5+2,65+2,2) 0,2*2,5*2 Součet	m2	-41,55	190,00	-7 894,99
15	011	612321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	-65,85	50,00	-3 292,50
16	014	612325223	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 1,0 m2 na stěnách při výměně okna	kus	-2,00	350,00	-700,00
17	011	613321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních pilířů nebo sloupů nanášená ručně 2,5*(0,2*15+0,15*2)+0,8*0,4*8	m2	-10,81	200,00	-2 162,00
18	011	613321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních sloupů za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	-10,81	50,00	-540,50
19	014	619995001	Začistění omítek kolem oken	m	-11,30	100,00	-1 130,00

			(1,6+1+1,75+1,3)*2				
20	014	622135002	Vyrovnaní podkladu vnějších stěn maltou cementovou tl do 10 mm-cca 30%	m2	-44,03	210,00	-9 245,25
			0,4*2*5+5,68*2,1-1,6*1+5,2*1,7-1,25*1+18,2*3,4-2,16*2,4*3-1,75*1,3-1,1*2,4-2,5*0,8*3-2*0,8+4,4*0,8+2*4,5*(3+5,3)*3,2				
			4,1*2,7+3,5*3,3+1,3*2+0,4*1+4,5*(1+1,8)*0,5				
			10*2,7+10*1,2*0,5-3,7*0,5				
			-2,5*(2+2,5+2)				
			0,4*0,8*16				
			Součet				
			146,751*0,3				
21	011	622321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	-160,58	210,00	-33 722,22
			0,4*2*5+5,68*2,1-1,6*1+5,2*1,7-1,25*1+18,2*3,4-2,16*2,4*3-1,75*1,3-1,1*2,4-2,5*0,8*3-2*0,8+4,4*0,8+2*4,5*(3+5,3)*3,2				
			4,1*2,7+3,5*3,3+1,3*2+0,4*1+4,5*(1+1,8)*0,5				
			10*2,7+10*1,2*0,5-3,7*0,5				
			-2,5*(2+2,5+2)				
			0,4*0,8*16				
			9,87*1,3+0,2*2,5*2				
			Součet				
22	011	622611132	Nátěr silikátový dvojnásobný vnějších omítaných stěn včetně penetrace provedený ručně	m2	-160,58	120,00	-19 269,84
			0,4*2*5+5,68*2,1-1,6*1+5,2*1,7-1,25*1+18,2*3,4-2,16*2,4*3-1,75*1,3-1,1*2,4-2,5*0,8*3-2*0,8+4,4*0,8+2*4,5*(3+5,3)*3,2				
			4,1*2,7+3,5*3,3+1,3*2+0,4*1+4,5*(1+1,8)*0,5				
			10*2,7+10*1,2*0,5-3,7*0,5				
			-2,5*(2+2,5+2)				
			0,4*0,8*16				
			9,87*1,3+0,2*2,5*2				
			Součet				
23	014	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	-146,75	40,00	-5 870,04
			0,4*2*5+5,68*2,1-1,6*1+5,2*1,7-1,25*1+18,2*3,4-2,16*2,4*3-1,75*1,3-1,1*2,4-2,5*0,8*3-2*0,8+4,4*0,8+2*4,5*(3+5,3)*3,2				
			4,1*2,7+3,5*3,3+1,3*2+0,4*1+4,5*(1+1,8)*0,5				
			10*2,7+10*1,2*0,5-3,7*0,5				
			-2,5*(2+2,5+2)				
			0,4*0,8*16				
			Součet				
24	011	631311123	Podkladní beton tl do 120 mm z betonu prostého tř. C 12/15	m3	-5,13	2 650,00	-13 594,50
			(26+5,5*4,6)*0,1				
25	011	631311125	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého tř. C 20/25	m3	-5,13	2 950,00	-15 133,50
			(26+5,5*4,6)*0,1				
26	011	631319012	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za přehlézení povrchu	m3	-5,13	350,00	-1 795,50
27	011	631319173	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	-5,13	100,00	-513,00
28	011	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	-0,59	26 500,00	-15 688,00
			(26+5,5*4,6)*1,3*0,00444*2				
29	011	635111215	Násyp pod podlahy ze šterkopísku se zhuňněním	m3	-5,13	950,00	-4 873,50
			(26+5,5*4,6)*0,10				
30	003	941111131	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,5 m v do 10 m	m2	-71,20	40,00	-2 848,00
			1,6*(18,2+5,3+1,5*2)				
			1,6*(13+5)				
			Součet				

31	003	94111231	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,5 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	-2 207,20	1,00	-2 207,20
			71,200*31				
32	003	941111831	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,5 m v do 10 m	m2	-71,20	30,00	-2 136,00
33	011	952901221	Vyčištění budov průmyslových objektů při jakémkoliv výšce podlaží	m2	-57,50	40,00	-2 300,00
			11,5*5				
34	013	965043441	Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem II do 150 mm pl přes 4 m2	m3	-7,70	1 350,00	-10 388,25
			(26+5,5*4,6)*0,15				
35	013	968062376	Vybourání dřevěných rámu oken včetně křidel pl do 4 m2	m2	-2,29	80,00	-183,04
			1,76*1,3				
36	013	971033641	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV II do 300 mm	m3	-1,65	660,00	-1 091,64
			1,6*1*0,2				
			1,1*2,4*0,2				
			0,8*2,52*0,2*2				
			Součet				
37	013	974031664	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro překlady L60/60	m	-4,00	150,00	-600,00
			2*2				
38	013	978013191	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn stěn v rozsahu do 100 %	m2	-76,66	45,00	-3 449,70
			2,5*(2,7+2,52)+3,3*4,2*4-1,1*2,4				
			2,5*(0,2*15+0,15*2)+0,8*0,4*8				
			Součet				
39	013	978015391	Otlučení vnější vápenné nebo vápenocementové vnější omítky stupně členitosti 1 a 2 rozsahu do 100%	m2	-146,75	45,00	-6 603,80
			0,4*2*5*5,60*2,1-1,8*1+5,2*1,7-1,25*1*16,2*3,4-2,16*2,4*3-1,75*1,3-1,1*2,4-2,5*0,8*3-2*0,8+4,4*0,8+2*4,5*(3+5,3)*3,2				
			4,1*2,7+3,5*3,3+1,3*2+0,4*1+4,5*(1+1,8)*0,5				
			10*2,7+10*1,2*0,5-3,7*0,5				
			-2,6*(2+2,5+2)				
			0,4*0,8*16				
			Součet				
40	013	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	-36,51	300,00	-10 952,40
41	013	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	-36,51	260,00	-9 492,08
42	013	997013519	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	-693,65	10,00	-6 936,52
			19*36,508				
43	013	997013811	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné)	t	-3,10	300,00	-929,40
			3,098				
44	013	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	-33,41	400,00	-13 364,00
			36,508-3,098				
45	011	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	-51,46	160,00	-8 232,96
46	711	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	-51,30	15,00	-769,50
			26+5,5*4,6				
47	MAT	111631500	lak asfaltový penetrační	t	-0,02	45 000,00	-675,00
48	711	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAJP	m2	-51,30	60,00	-3 078,00
			26+5,5*4,6				
49	MAT	828331500	pás těžký asfaltovaný s vložkou ze skleněné lániny	m2	-59,00	140,00	-8 259,30
50	711	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	-1,00	1 000,00	-1 000,00
51	762	76208115R	Kontrola stavu střechy-krovu-vč odběru vzorků pro mykologický průzkum	hod	-5,00	350,00	-1 750,00
52	762	762131811	Demontáž bednění svislých stěn z hrubých prken	m2	-19,74	25,00	-493,50
			2*(2,52+2,5+2,65+2,2)				

53	762	762341026	Bednění střešních rovňáků z desek OSB II 22 mm na pero a drážku šroubovaných na krokve	m2	-188,10	360,00	-67 714,20
			6,3*17,55+0,5*2,3+5,7*6,7*2				
54	762	762341811	Demontáž bednění střešních prken	m2	-188,10	25,00	-4 702,38
			6,3*17,55+0,5*2,3+5,7*6,7*2				
55	762	998762201	Přesun hmot procentní pro kce tesáfské v objektech v do 6 m	%	-1,00	2 500,00	-2 500,00
56	764	764001831	Demontáž krytiny z laškových tabulí do sulí	m2	-188,10	90,00	-16 928,55
			6,3*17,55+0,5*2,3+5,7*6,7*2				
57	764	764042417	Strukturovaná oddělovací vrstva s integrovanou pojistnou hydroizolací rš přes 800 mm do 1000 mm	m	-188,10	210,00	-39 499,95
			6,3*17,55+0,5*2,3+5,7*6,7*2				
58	764	764141431	Krytina střešních rovňáků z tabulí z TiZn sklonu do 30°	m2	-188,10	1 150,00	-216 309,25
			6,3*17,55+0,5*2,3+5,7*6,7*2				
59	764	7642400R1	Oplechování a lemování žlabů, svody z TiZn plechu-upřesnění se v prováděcím projektu	m2	-45,00	1 050,00	-47 250,00
60	764	998764201	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	%	-1,00	2 500,00	-2 500,00
61	766	7666221R1	Okno plastové s tepelně izolačním dvojsklem kompletizované, kompl prov - D+M - vel 1600x1000 mm	kus	-1,00	7 500,00	-7 500,00
62	766	7666221R2	Okno plastové s tepelně izolačním dvojsklem kompletizované, kompl prov - D+M - vel 1750x1300 mm	kus	-1,00	8 500,00	-8 500,00
63	766	7666601R1	Vrata dřevěná vel 2160x2400 mm vč rámu kompletizovaná, kompl prov - D+M+nátěr	kus	-1,00	19 500,00	-19 500,00
64	766	7666601R2	Dveře dřevěné vel 1100x2400 mm vč zárubně kompletizované, kompl prov - D+M+nátěr	kus	-1,00	12 500,00	-12 500,00
65	767	7676511R1	Vrata kovová s výplní pletiva vel 2200x2500 mm kompletizovaná, kompl prov - D+M+nátěr	kus	-1,00	26 500,00	-26 500,00
66	777	777615217	Nátěry epoxidové podlah betonových dvojnásobné vč soklu	m2	-54,26	460,00	-24 961,44
			26*13+10*2*0,1*26,32				
67	777	998777201	Přesun hmot procentní pro podlahy lité v objektech v do 6 m	%	-1,00	500,00	-500,00
68	784	784221121	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha minimálně otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	-146,25	30,00	-4 387,56
			3*2*(4,6*3+5,67*3+2,3)-2,16*2,4*2+4*2				
69	000	030001000	Zařízení staveniště	%	-7 784,70	1,50	-11 677,04
70	000	045002000	Kompletační a koordinační činnost	%	-7 784,70	1,50	-11 677,04
71	000	052103000	Rezerva	%	-7 784,70	5,00	-38 923,48
72	000	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	%	-7 784,70	0,50	-3 892,35
73	000	091002000	Ostatní náklady související s objektem	%	-7 784,70	1,00	-7 784,70
Cena celkem za odpočet prací spojených s výstavbou objektu SO 02							-852 424,13 Kč
					Celkem odpočet	-852 424,13	
					Celkem přípočet	0,00	
					Celkem rozdíl	-852 424,13	

ZL č. 12 Provedení násypu pod betonové podlahy ze štěrkopísku

P.Č.	T V	KC N	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
141	K	011	635111215	Násyp pod podlahy ze štěrkopísku se zhutněním	m3	22,336	960,00	21 442,56
				(446,32+47,8+30,43+16,83+7,00+5,62+1,86+1,27+1,27)*0,04		22,336		
226	K	011	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	33,504	220,00	7 370,88
				22,336*1,5		33,504		
Cena celkem za provedení násypu pod podlahy ze štěrkopísku pod betonové podlahy bez DPH								28 813,44 Kč
						Celkem odpočet	0,00	
						Celkem přípočet	28 813,44	
						Celkem rozdíl	28 813,44	

ZL č. 13 Sanační opatření v 1.PP

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
8	K	001	132212201	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3 15*1,7*0,5	m3	12,750	520,00	6 630,00
9	K	001	132212209	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3 12,75*0,5	m3	6,375	100,00	637,50
11	K	001	161101501	Svislé přemístění výkopku nošením sviste do v 3 m v hornině tř. 1 až 4	m3	12,750	600,00	7 650,00
13	K	001	162201211	Vodorovně přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem do 10 m	m3	12,750	80,00	1 020,00
18	K	001	174101101	Zásyp rýh kolem objektů sypaninou se zhutněním 12,75	m3	12,750	90,00	1 147,50
				Zajištění zdiva statickými klíny	m2	15,000	254,00	3 810,00
				Podřezání zdiva lanovou diamantovou pilou	m2	15,000	3 777,00	56 655,00
			711471053	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě termoplasty fólií z nízkohleďného PE položenou volně	m2	15,000	102,00	1 530,00
				Fatra PE fólie LD-PE 1116, tl. 2 mm, šíře 1 m	m2	15,000	113,00	1 695,00
			622125101	Vyplnění spár cementovou maltou vnějších stěn z cihel	m2	15,000	129,00	1 935,00
Cena celkem za sanační opatření v 1.PP bez DPH								82 710,00 Kč
						Celkem odpočet	0,00	
						Celkem přípočet	82 710,00	
						Celkem rozdíl	82 710,00	

ZL č. 14 Dodávka a montáž dřevohliníkových oken s požární odolností dle změn PD

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
				OKN 10.19	kus	1,000	85 047,00	85 047,00
				OKN 10.20	kus	1,000	111 429,00	111 429,00
				OKN 20.21	kus	1,000	76 885,00	76 885,00
				OKN 30.12	kus	1,000	71 121,00	71 121,00
				- OKN 10.19	kus	-1,000	21 500,00	-21 500,00
				- OKN 10.20	kus	-1,000	21 500,00	-21 500,00
				- OKN 20.21	kus	-1,000	16 500,00	-16 500,00
				- OKN 30.12	kus	-1,000	12 000,00	-12 000,00
Cena celkem za dodávku a montáž dřevohliníkových oken s požární odolností bez DPH								272 982,00 Kč
Celkem odpočet								-71 500,00
Celkem přípočet								344 482,00
Celkem rozdíl								272 982,00

ZL č. 15 Odpočet prací spojených s výměnou tepelného zdroje

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	2	3	4	5	6	7	8
1	713	713463131	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry bez úpravy slepenými 1x tl izolace do 25 mm	m	-27,000	30,00	-810,00
182	283	283770630	izolace potrubí návleková z pěněného polyethylenu 45 x 25 mm	m	-18,000	60,00	-1 080,00
183	283	283770650	izolace potrubí návleková z pěněného polyethylenu 54 x 25 mm	m	-9,000	80,00	-720,00
		731	Ústřední vytápění - kotelny				
114	731	731219617	Montáž kotle ocelového stacionárního na tuhá paliva s odtahem spalin do komína o výkonu do 45 kW	kompl et	-2,000	2 850,00	-5 700,00
115	731	731341140	Hadice napouštěcí pryžové D 20/28	m	-50,000	60,00	-3 000,00
15		x01	Automatický kotel určený pro spalování dřevních pelet o výkonu 13.5 - 45.0kW, účinnost při jmenovitém tepelném výkonu 91.1%, mezní hodnoty emise při jmenovitém výkonu CO 41mg.m-3	kus	-2,000	52 500,00	-105 000,00
120		x02	Hořák na dřevní pelety o průměru 6 - 8 mm, o délce 10 - 25 mm a výhřevnosti 16 - 19 MJ.kg-1, automatické zapalování paliva pomocí žhavicí spirály	kus	-2,000	31 500,00	-63 000,00
121		x03	Šnekový dopravník hřídelový o délce 2,5 m a průměru 80 mm	kus	-2,000	15 500,00	-31 000,00
122		x04	Nádrž na pelety o objemu 1000l, uložště na 650kg pelet	kus	-2,000	7 500,00	-15 000,00
123		x05	Automatické odpopelňovací zařízení pro kotel 45.0kW	kus	-2,000	9 500,00	-19 000,00
124		x06	Přídavný popelník pro kotel 45.0kW o objemu 68 l - interval vybírání 30 dní	kus	-2,000	3 150,00	-6 300,00
125		x07	Ovládací sada hořáku, odtaňového ventilátoru a termoregulační smyčky podle teploty v akumulacní nádrži vč. pomocných modulů a teplotních čidel	kompl et	-2,000	4 500,00	-9 000,00
126		x08	Uvedení kotle do provozu vč. oživení kotlové regulace	kompl et	-2,000	8 500,00	-17 000,00
127		x09	Montáž příslušenství kotle	kompl et	-2,000	8 500,00	-17 000,00
128		x10	Dodávka a montáž kompletního regulačního systému pro ekvitermní řízení tří topných větví a řízení dvou topných větví na konstantní výstupní teplotu, před zahájením realizace bude dodavatelem firmou vyhotovena dílenská projektová dokumentace	kompl et	-1,000	65 000,00	-65 000,00
130		x11	Ovládací automatika přívodního vzduchotechnického zařízení spalovacího vzduchu do kotelny s vazbou na běh kotlů, před zahájením realizace bude dodavatelem firmou vyhotovena dílenská projektová dokumentace	kompl et	-1,000	15 500,00	-15 500,00
129		x12	Pojišťovací sestava s pojistným ventilem 3/4" - 2.5 bar, tlakoměrem d=100 - 1/2" - 4bar	kompl et	-2,000	500,00	-1 000,00
132		x13	Termoregulační sestava kotlového okruhu pro kotle do výkonu 80kW	kompl et	-2,000	5 000,00	-10 000,00
			Obsahuje: Termoregulační ventil 6/4" - 60°C, 2" kulový kohout 6/4", oběhové čerpadlo kotlového okruhu DN25 - 60 kPa (pracovní bod 1.9m3/h / 35kPa) s elektronickou regulací otáček s nastavením na konstantní výtlak, filtr 6/4", zpětnou klapku 6/4"		0,000		0,00
133		x14	Výstupní sestava pro chladicí smyčku	kompl et	-2,000	950,00	-1 900,00
			Obsahuje: Kulový kohout 1/2", filtr 1/2", termostatický ventil 3/4" - 95°C - otevírací teplota		0,000		0,00
134		x15	Vstupní sestava pro chladicí smyčku	kompl et	-2,000	950,00	-1 900,00
			Obsahuje: Kulový kohout 1/2", pružinovou zpětnou klapku 1/2", pojistný ventil 1/2" - 6 bar		0,000		0,00
135		x16	Kouřovod průměr 152 mm nerezový délky 1.0m	kus	-2,000	800,00	-1 600,00

ZL č. 15 Odpočet prací spojených s výměnou tepelného zdroje

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	2	3	4	5	6	7	8
136		x17	Omezovač tahu na kouřovod průměr 152 mm nerezový	kus	-2,000	850,00	-1 700,00
137		x18	Vložkování stávajících kominových průduchů nerezovou vložkou průměr 200 mm	m	-40,000	1 500,00	-60 000,00
138		x19	Patní koleno kominové vložky průměr 200 mm s kontrolním otvorem	kus	-2,000	2 000,00	-4 000,00
139		x20	Odtahová hlavice průměr 200 mm	kus	-2,000	1 000,00	-2 000,00
140		x21	Provozní a tlaková zkouška kominu	komplet	-2,000	4 000,00	-8 000,00
141		x22	Stavební přímocí při vložkování kominů	h	-50,000	250,00	-12 500,00
116	731	998731202	Přesun hmot procentní pro kotelný v objektech v do 12 m	%	-1,000	10 000,00	-10 000,00
117	731	998731294	Příplatek k přesunu hmot procentní 731 za zvětšený přesun do 1000 m	%	-1,000	5 000,00	-5 000,00
		732	Ústřední vytápění - strojovny				
144	731	732199100	Montáž orientačních štítků	komplet	-20,000	40,00	-800,00
145	731	732211125	Ohřívač stacionární zásobníkový s jedním výměníkem PN 1,0 o objemu 1000 l v.pl. 4,50 m2 vč. originální tepelné izolace	komplet	-1,000	82 500,00	-82 500,00
146	731	732231103	Akumulační nádrž topné vody bez výměníku PN 0,3 o objemu 1000 l se vstupními hrdly 6/4"	komplet	-2,000	33 500,00	-67 000,00
147	731	732331626	Nádoba tlaková expanzní s membránou závitové 1" připojení PN 0,6 o objemu 600 litrů	komplet	-1,000	15 500,00	-15 500,00
148	731	x23	Kulový kohout se zajištěním a vypouštěním pro expanzní nádoby 1"	kus	-1,000	950,00	-950,00
		733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				
176	731	733223107	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 42x1,5	m	-18,000	660,00	-11 880,00
177	731	733223108	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 54x2	m	-9,000	950,00	-8 550,00
178	731	733291102	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 64x2	m	-27,000	12,00	-324,00
		734	Ústřední vytápění - armatury				
57	731	734209115	Montáž armatury závitové s dvěma závitů G 1"	kus	-9,000	60,00	-540,00
168	731	734209117	Montáž armatury závitové s dvěma závitů G 6/4"	kus	-16,000	90,00	-1 440,00
169	731	734209118	Montáž armatury závitové s dvěma závitů G 2"	kus	-2,000	110,00	-220,00
163	551	551141480	kulový kohout, nikl, páčka, 1" červený plnoprůtokový	kus	-6,000	300,00	-1 800,00
161	551	551141520	kulový kohout plnoprůtokový, nikl, páčka, 1"1/2 červený	kus	-12,000	700,00	-8 400,00
162	551	551141540	kulový kohout plnoprůtokový, nikl, páčka, 2" červený	kus	-2,000	950,00	-1 900,00
Cena celkem za odpočet prací spojených s výměnou tepelného zdroje bez DPH							-695 514,00
					Celkem odpočet	-695 514,00	
					Celkem přípočet	0,00	
					Celkem rozdíl	-695 514,00	

ZL č. 16 Demontáž střešní nosné dřevěné konstrukce střední části střechy, není součástí položkového rozpočtu

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			762331812	Demontáž vázaných konstrukcí krovů sklonu do 60 st. z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy do 224 cm ²	m	97,800	46,50	4 547,70
219	K	013	997013114	Vnitrostaveništní doprava suší a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m s použitím mechanizace	t	1,369	400,00	547,88
				0,014*97,8		1,369		
220	K	013	997013511	Odvoz suší a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	1,369	260,00	355,94
221	K	013	997013619	Příplatek k odvozu suší a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	26,015	5,00	130,07
				19*1,369		26,015		
222	K	013	997013811	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné)	t	1,369	300,00	410,76
				1,369		1,369		
154	K	003	949101111	Lešení pomocné pro podhledy s lešňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m ²	m ²	79,000	40,00	3 160,00
			411354331	Zřízení podpěrné konstrukce stropů výšky do 6 m II do 15 cm	m ²	79,000	142,00	11 216,00
			411354332	Odstranění podpěrné konstrukce stropů výšky do 6 m II do 15 cm	m ²	79,000	37,50	2 962,50
Cena celkem za demontáž střešní nosné dřevěné konstrukce střední části střechy bez DPH								23 332,65 Kč
						Celkem odpočet	0,00	
						Celkem přípočet	23 332,65	
						Celkem rozdíl	23 332,65	

ZL č. 17 Oprava a ochrana výztuže stávajících železobetonových pilířů v 1.NP

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
				Otlučení nesoudržného betonu na pilířích a očištění povrchu pro aplikaci adhezivního můstku včetně odstranění koroze, pro pokročilý stupeň poškození výztuže nelze řádně očistit	HZS	14,000	253,00	3 542,00
				Aplikace adhezivního můstku, včetně materiálu - Sika Mono Top 910 N	kpl	1,000	2 100,000	2 100,00
				Ochrana výztuže proti korozi a vyplnění ubouraných částí pilířů	HZS	12,000	253,000	3 036,00
				Dodávka materiálu Sika Mono Top 910 N Sika Mini Pack	kg	29,000	65,400	1 896,60
Cena celkem za opravu a ochranu výztuže stávajících železobetonových pilířů v 1.NP bez DPH								10 574,60 Kč
					Celkem odpočet	0,00		
					Celkem přípočet	10 574,60		
					Celkem rozdíl	10 574,60		

ZL č. 18 Demolice skladu PB bomb

P.Č.	T V	KC N	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
167	K	013	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	1,172	1 650,00	1 933,80
				Podlaha 2,65*1,58*0,28		1,172		
212	K	006	981011314	Demolice budov zděných na MVC podíl konstrukcí do 25 % postupným rozebíráním	m3	11,975	210,00	2 514,71
154	K	003	949101111	Lešení pomocné pro podhledy s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	6,000	40,00	240,00
219	K	013	997013114	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m s použitím mechanizace	t	12,756	400,00	5 102,46
220	K	013	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	12,756	260,00	3 316,60
221	K	013	997013519	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	260,927	5,00	1 304,64
				19*13,733		260,927		
				DVE 10.02	kus	-1,000	17 500,00	-17 500,00
				D1.4.6 - Propanová tlaková stanice	kpl	-1,000	60 700,00	-60 700,00
Cena celkem za demolici skladu PB bomb bez DPH								- 63 787,79 Kč
						Celkem odpočet	-78 200,00	
						Celkem přípočet	14 412,21	
						Celkem rozdíl	-63 787,79	

ZL č. 19 Bourání podlah v 2.NP a 3.NP

P.Č.	T V	KC N	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
176	K	013	965043341	Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	37,136	1 950,00	72 415,20
				2. NP - západní část		161,1		
				3. NP - východní a západní část		145,6+158,5		
178	K	013	965049111	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání se svařovanou sítí tl do 100 mm	m3	37,136	500,00	18 568,00
241	K	712	71230083R	Odstranění lepenky v podlaze jednovrstvé	m2	464,200	15,00	6 963,00
				2. NP - západní část		161,1		
				3. NP - východní a západní část		145,6+158,5		
				Demontáž dřevotřískových podlah lepených a šroubovaných, včetně očištění záklopu, 2.NP východní část	m2	129,800	198,00	25 700,40
219	K	013	997013114	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m s použitím mechanizace	t	101,606	400,00	40 642,40
220	K	013	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	101,606	260,00	26 417,56
221	K	013	997013519	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 930,514	5,00	9 652,57
				19*101.806		1 930,514		0,00
224	K	013	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu z izolačních hmot na skládce (skládkovné)	t	5,490	1 300,00	7 137,00
225	K	013	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	101,606	619,000	62 894,11
Cena celkem za bourání podlah v 2.NP a 3.NP bez DPH								270 390,24 Kč
						Celkem odpočet	0,00	
						Celkem přípočet	270 390,24	
						Celkem rozdíl	270 390,24	

ZL č. 20 Provedení nové skladby podlah Fermacell v 2.NP a 3.NP

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
251	M	MAT	2615261100.1	Podkladní geotextilie 300g/m2	m2	170,846	25,00	4 271,15
			590303060	Podsyp suchý Liapor, tl. 40 mm	l	18 568,000	4,93	91 540,24
				Provedení podsypu, tl. 40 mm	m2	464,200	53,00	24 602,60
			590309630	Deska sádrovláknitá podlahový prvek s dřevovláknitou deskou 10 mm, 1500x500x35 mm	m2	510,620	462,00	235 906,44
			763251122	Sádrovláknitá podlaha tl. 30 mm z desek tl. 2x10 mm s dřevovláknitou deskou tl. 10 mm, bez podsypu	m2	464,200	594,00	275 734,80
			590309470	Tmel spárovací bal 5 kg	kg	485,000	21,70	10 524,50
			590309450	Šrouby rychlořezné 3,9x40 mm	tis kus	7,000	402,00	2 814,00
			771591111	Podlahy penetrace podkladu	m2	464,200	39,30	18 243,06
				Stěrka s AR vláknem síly 5 mm	m2	464,200	264,00	122 548,80
			776141111	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou tl. 3 mm	m2	464,200	147,00	68 237,40
			776121311	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:1	m2	464,200	33,70	15 643,54
			998775203	Přesun hmot procentní pro podlahy dřevěné v objektech v do 24 m ²	%	1,290	8 700,67	11 223,86
140	K	011	63244122R	Litý samonivelační potěr na bázi cementového pojiva tl 0-25 mm	m2	-464,200	210,00	-97 482,00
226	K	011	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	-32,677	220,00	-7 188,94
Cena neobsahuje případné opravy poruch záklopu stropu po vybourání potěrů a dřevotřísek								
Cena celkem za provedení nové skladby podlah Fermacell ve 2.NP a 3.NP bez DPH								776 619,45 Kč
						Celkem odpočet	-104 670,94	
						Celkem připočet	881 290,39	
						Celkem rozdíl	776 619,45	