



SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů
„MŠ E. Pittera - rekonstrukce VZT kuchyně“

číslo smlouvy objednatele: 2020001360
číslo smlouvy zhotovitele: 15/2020
číslo veřejné zakázky: 20085

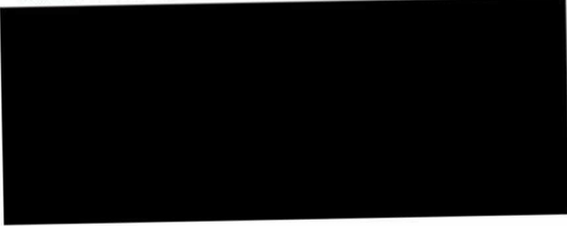
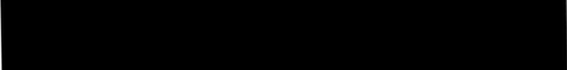
veřejná zakázka malého rozsahu:
spolufinancováno z ESI fondu:

I. Smluvní strany

1. Objednatel:

název: statutární město České Budějovice
sídlo: nám. Přemysla Otakara II. 1/1, 370 01 České Budějovice
zastoupený: Ing. Petrem Holickým, náměstkem primátora,
na základě plné moci č. j. KP-PO/850/2018/EPM/138
ve věcech technických: Ing. Jiřím Peržinou, technikem investičního odboru
IČO: 002 44 732
DIČ: CZ 002 44 732
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
číslo účtu: 4209522/0800
kontaktní údaje: tel.: 386 802 217
e-mail: perzinaj@c-budejovice.cz
ID: kjgb4yx

2. Zhotovitel:

název: TEMTECH s.r.o.
sídlo: Sídliště Plešivec 359, Plešivec, 381 01 Český Krumlov
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Českých Budějovicích, oddíl C,
vložka 22556
zastoupený: Miroslavem Tomšíčkem
ve věcech technických: Miroslavem Tomšíčkem
IČO: 02773945
DIČ: CZ 02773945
bankovní spojení: 
číslo účtu: 
kontaktní údaje: 

II. Předmět plnění

Specifikace předmětu plnění:

Předmětem plnění dle této smlouvy je provedení díla označeného jako „MŠ E. Pittera - rekonstrukce VZT kuchyně“.

Dílo se skládá ze čtyř vzájemně souvisejících a doplňujících se částí, a to části vzduchotechniky, části měření a regulace, části ústředního topení a části zdravotně technické instalace. V rámci celého díla bude provedena výměna stávající vzduchotechniky kuchyně včetně systému měření a regulace. Nově

nainstalované vzduchotechnické zařízení bude napojeno na zdroj topné vody a za účelem odvodu kondenzátu na systém zdravotně technické instalace.

Bližší specifikace díla uvedena v zadávací dokumentaci veřejné zakázky, na základě níž byla tato smlouva uzavřena (dále též jen „zadávací dokumentace“).

dílo vymezeno projektovou dokumentací ano ne
Název projektové dokumentace: MŠ E. Pittera - rekonstrukce VZT kuchyně
Projektant: KLIMATRADE-CZ s.r.o., IČO: 04937708
Vyhotovení projektové dokumentace: duben 2020

Zvláštní povaha předmětu plnění:

ano ne
vodohospodářské dílo:
školské zařízení:

Místo plnění:

ul. Emila Pittera 2, České Budějovice

III. Doba plnění

1. Objednatel předá staveniště zhotoviteli: do 14 kalendářních dnů ode dne účinnosti této smlouvy, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak
2. Zhotovitel je povinen zahájit práce na díle: dnem předání staveniště
3. Zhotovitel je povinen ukončit stavební práce: do 50 kalendářních dnů ode dne zahájení prací na díle
4. Zhotovitel je povinen provést dílo: do 14 kalendářních dnů ode dne ukončení stavebních prací
5. Zhotovitel je povinen vyklidit staveniště: do 7 kalendářních dnů ode dne provedení díla, či ukončení prací na díle v případě, kdy dojde k ukončení závazku jinak než jeho splněním

IV. Nabídková cena díla

Nabídková cena díla činí **1.996.227,19 Kč bez DPH.**

(slovy: jeden milion devět set devadesát šest tisíc dvě stě dvacet sedm korun a devatenáct haléřů)
K ceně díla bude připočtena DPH ve výši stanovené platnými a účinnými právními předpisy ke dni uskutečnění zdanitelného plnění. To neplatí, pokud zhotovitel není plátcem DPH, přičemž pro případ, že by se zhotovitel stal plátcem DPH po uzavření této smlouvy, ujednávají smluvní strany, že shora uvedená cena bez DPH se považuje za cenu včetně příslušné sazby DPH a případné připočtení DPH jde k tíži zhotovitele. Možnost změny ceny díla podle jiných ustanovení této smlouvy tím není dotčena.

V. Podmínky provádění díla

1. Nutná součinnost více zhotovitelů ano ne
2. Pozastávka dle čl. VI podčl. C VOP ano ne
3. Záruční doba odchylná od čl. XIII podčl. C VOP ano ne

4. Komplexní vyzkoušení dle čl. XV podčl. B VOP
 ano ne
5. Zkušební provoz dle čl. XV podčl. C VOP
 ano ne
6. Zaregulování technologického celku dle čl. XV podčl. D VOP
 ano ne
7. Zajištění za provedení díla dle čl. XVIII podčl. B VOP
 ano ne
8. Zajištění za odstranění vad dle čl. XVIII podčl. C VOP
 ano ne
9. Pojištění dle čl. XX podčl. B VOP
 ano ne
10. Stavebně montážní pojištění dle čl. XX podčl. C VOP
 ano ne

VI. Závěrečná ustanovení

1. Osoby stavbyvedoucího a zástupce stavbyvedoucího, včetně telefonických kontaktů.
- stavbyvedoucí**
 jméno a příjmení: Miroslav Tomšíček telefon: 
- zástupce stavbyvedoucího**
 jméno a příjmení: Pavel Loucký telefon: 
2. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami. Účinnosti tato smlouva nabývá dnem uveřejnění v registru smluv postupem dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, ledaže smlouva nepodléhá zveřejnění v registru smluv, v takovém případě smlouva nabývá účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
3. Tato smlouva je vyhotovena v šesti (6) originálních provedeních, z nichž dva (2) stejnopisy obdrží zhotovitel a čtyři (4) stejnopisy obdrží objednatel.
4. Součástí závazku vyplývajícího z této smlouvy jsou všeobecné obchodní podmínky objednatele verze 1/01/2018 (v této smlouvě též jen „VOP“), které byly součástí zadávací dokumentace a jsou veřejně přístupné na oficiálních webových stránkách statutárního města České Budějovice na adrese <http://www.c-budejovice.cz/verejne-zakazky>. Smluvní strany tímto prohlašují, že se s obsahem všeobecných obchodních podmínek dle předchozí věty seznámily.
5. Smluvní strany prohlašují, že tuto smlouvu uzavřely dle své pravé a svobodné vůle, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek.
6. Nedílnou součástí této smlouvy je příloha č. 1 – položkový rozpočet.

7. Uzavření této smlouvy bylo v souladu se zákonem č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, schváleno usnesením Rady města ze dne 28. 5. 2020, č. 577/2020.

Dne 7. 7. 2020

V Českých Budějovicích

V Českém Krumlově 2. 7. 2020



Ing. Petr Holický, náměstek primátora
statutární město České Budějovice



TEMTECH s.r.o.
Plešivac
IČO: 0
www.temtech.cz
Krumlov (2)
02773945
@temtech.cz
Miroslav Tomšíček
jednatel společnosti TEMTECH s.r.o.

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 08-2020
Stavba: MŠ E. Pitřera - rekonstrukce VZT kuchyně - PD

KSO:
Místo: Emila Pitřera 2, 370 01 České Budějovice

CC-CZ:
Datum: 08.06.2020

Zadavatel:
Statutární město České Budějovice

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
TEMTECH s.r.o.

IČ: 02773945
DIČ: CZ02773945

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
KLIMATRADE-CZ s.r.o.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 1 996 227,19

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21.00%	1 996 227,19	419 207,71
snížená	15.00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 2 415 434,90

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 08-2020

Stavba: MŠ E. Pitřera - rekonstrukce VZT kuchyně - PD

Místo: Emila Pitřera 2, 370 01 České Budějovice

Datum: 08.06.2020

Zadavatel: Statutární město České Budějovice

Projektant:

Uchazeč: TEMTECH s.r.o.

Zpracovatel:

KLIMATRADE-CZ s.r.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		1 996 227,19	2 415 434,90
01	Vzduchotechnikaa	1 111 411,33	1 344 807,71
02	Odvod kondenzátu a rozvod plynu	15 725,47	19 027,82
03	Zapojení VZT jednotky	134 652,79	162 929,88
04	MaR + elektroinstalace	446 068,00	539 742,28
05	stavební úpravy	288 369,60	348 927,22

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ E. Pittera - rekonstrukce VZT kuchyně - PD

Objekt:

01 - Vzduchotechnikaa

KSO:

Místo: Emila Pittera 2, 370 01 České Budějovice

CC-CZ:

Datum: 08.06.2020

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

TEMTECH s.r.o.

IČ:

02773945

DIČ:

CZ02773945

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

KLIMATRADE-CZ s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 111 411,33

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 111 411,33	21,00%	233 396,38
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 344 807,71

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ E. Pittera - rekonstrukce VZT kuchyně - PD

Objekt:

01 - Vzduchotechnika

Místo: Emila Pittera 2, 370 01 České Budějovice

Datum: 08.06.2020

Zadavatel: Statutární město České Budějovice

Projektant:

Uchazeč: TEMTECH s.r.o.

Zpracovatel: KLIMATRADE-CZ s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 111 411,33

PSV - Práce a dodávky PSV

1 111 411,33

751 - Vzduchotechnika

937 133,20

D1 - Společný materiál

174 278,13

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MŠ E. Pittera - rekonstrukce VZT kuchyně - PD

Objekt:

01 - Vzduchotechnika

Místo: Emila Pittera 2, 370 01 České Budějovice

Datum: 08.06.2020

Zadavatel: Statutární město České Budějovice

Projektant:

Uchazeč: TEMTECH s.r.o.

Zpracovatel: KLIMATRADE-CZ s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							1 111 411,33
D	PSV		Práce a dodávky PSV				1 111 411,33
D	751		Vzduchotechnika				937 133,20
1	K	751 61-1117	Montáž VZT jednotky s rekuperací tepla stojaté	ks	1,000	16 000,00	16 000,00
	P		<i>Poznámka k položce: s výměnou vzduchu do 9000 m³/h</i>				
2	K	751 61-1131	Příplatek za montáž vzduchotechnické jednotky	ks	1,000	44 980,00	44 980,00
	P		<i>Poznámka k položce: s rekuperací tepla dodávané po částech</i>				
3	K	Pol1	Vzduchotechnická jednotka rekuperační stojatá	ks	1,000	474 506,00	474 506,00
	P		<i>Poznámka k položce: Vpř./odv.=6000/6000 m³/h, 450/800 Pa, Piv=5,2/5,2 kW; i=7,5/7,5 A, 400 V; 50 Hz; EC motory; ZZT - protiproudý rekuperátor s bypassem, filtrace F7/G3+M5; komora přímého výpamíku/TČ - 2 okruhy; teplovodní ohřev vzduchu Qt=11,08 kW, 70/50 °C, 0,5 m³/h, tlak. zbráta 3,7 kPa; jednotka ve vnitřním stojátném provedení nad sebou-hrdla do stran; strana obsluhy vlevo ve směru proudění čerstvého vzduchu; hmotnost cca 920 kg; včetně 3 ks podtlakových sifonů s uzávěrem. Odvody kondenzátu řeší profese ZTI. Ovládání zařízení řeší profese MaR. Stožení jednotky: uzavírací klapky, pružné manžety, filtrace přívodu F7, filtrace odvodu G3+ M5, zpětné získávání tepla, doprava vzduchu, komora přímého výpamíku/TČ.</i>				
4	K	751 74-1112	Montáž venkovní kondenzační jednotky	ks	2,000	8 750,00	17 500,00
5	K	Pol2	Venkovní kondenzační jednotka - zdroj chladu/TC pro VZT jednotku;	ks	2,000	89 610,00	179 220,00
	P		<i>Poznámka k položce: Qchl.max.=15,77 kW; Qtop.max.=18,25 kW; Pchl/top.=5,84/5,89 kW; 400 V; 50 Hz; provoz. proud Ichl./Itop.=8,1/7,9 A; doporuč. jistič 20 A, chladivo R32; hmotnost jednotky 90 kg; včetně 2 ks konzol pro zavěšení jednotky na stěnu objektu a tepelně izolovaných chladivodů vedených v instalačních lištách spolu s komunikačním kabelem 9,52/15,88 mm - cca 10 m (pro obě jednotky), včetně řídicího boxu a modulu omezení výkonu; Jednotka umístěna ve venkovním prostředí na pozink. stojánku u stěny objektu. Odvody kondenzátu řeší profese ZTI.</i>				
6	K	751 51-4717	Montáž tvarovky do čtyřhr. potr. s přírubou, průř. přes 0,35 do 0,42 m ²	ks	1,000	595,00	595,00
7	K	Pol3	Sací tvarovka se šikmým koncem 600x600 mm s mřížkou	ks	1,000	1 700,00	1 700,00
8	K	751 34-4125	Montáž tl. hluku pro čtyřhr. potrubí, průřezu přes 0,60 m ²	ks	4,000	1 020,00	4 080,00
9	K	Pol4	Vložka kulis. tlum. hluku 100x625-1000	ks	20,000	1 230,00	24 600,00
10	K	751 31-1303	Montáž vyústí textilní kruhové, průměru přes 400 do 600 mm	m	10,000	5 100,00	51 000,00
11	K	Pol5	Tkaninové potrubí/vyústka kruhová DN 500 mm, délka 10 m	ks	1,000	10 597,00	10 597,00
12	K	751 31-1000	Montáž odlučovače tuku čtyřhranného do čtyřhr. potrubí	ks	1,000	2 550,00	2 550,00
13	K	Pol6	Odlučovač tuku vertikální pletivový 600x200 mm, reg. klapka, nerez.	ks	1,000	5 166,00	5 166,00
14	K	751 34-4125	Montáž tl. hluku pro čtyřhr. potrubí, průřezu přes 0,60 m ²	ks	4,000	1 020,00	4 080,00
15	K	Pol4	Vložka kulis. tlum. hluku 100x625-1000	ks	20,000	1 230,00	24 600,00
16	K	751 51-4716	Montáž tvarovky do čtyřhr. potr. s přírubou, průř. přes 0,28 do 0,35 m ²	ks	1,000	1 020,00	1 020,00
17	K	Pol7	Výfuková tvarovka se šikmým koncem 560x560 mm s mřížkou	ks	1,000	2 100,00	2 100,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
18	K	751 51-0014	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu, čtyřhranné <i>Poznámka k položce:</i> s přírubou, průřezu přes 0,13 do 0,28 m ² , včetně nákladů na dodání a montáž trub včetně tvarovek, dodání a osazení přírubových listů a tmelení akrylovým tmelem.	m	13,000	1 435,00	18 655,00
	P						
19	K	751 51-0015	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu, čtyřhranné <i>Poznámka k položce:</i> s přírubou, průřezu přes 0,28 do 0,50 m ² , včetně nákladů na dodání a montáž trub včetně tvarovek, dodání a osazení přírubových listů a tmelení akrylovým tmelem.	m	24,000	1 435,00	34 440,00
	P						
20	K	751 51-0016	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu, čtyřhranné <i>Poznámka k položce:</i> s přírubou, průřezu přes 0,50 do 0,79 m ² , včetně nákladů na dodání a montáž trub včetně tvarovek, dodání a osazení přírubových listů a tmelení akrylovým tmelem.	m	13,000	1 435,00	18 655,00
	P						
21	K	998 75-1101	Přesun hmot v objektech výšky do 12 m	t	3,112	350,00	1 089,20
	D	D1	Společný materiál				174 278,13
22	K	Pol8	Materiál na závěsy potrubí vyráběné při montáži, <i>Poznámka k položce:</i> konzole a jiné podpůrné konstrukce	kg	100,000	126,00	12 600,00
	P						
23	K	Pol9	Spojovací, těsnící a ostatní drobný montážní materiál	kg	60,000	116,00	6 960,00
24	K	Pol10	Tepelná izolace samolepící, na bázi synt. kaučuku tl. 20 mm <i>Poznámka k položce:</i> pro izolaci VZT ve vnitřním prostoru, včetně montáže	m ²	30,000	875,00	26 250,00
	P						
25	K	Pol11	Tepelná izolace na bázi minerální vlny tl. 40 mm <i>Poznámka k položce:</i> pro izolaci VZT ve venkovním prostoru, včetně montáže	m ²	30,000	475,00	14 250,00
	P						
26	K	Pol12	Požární izolace s odolností min. 30 minut, včetně montáže	m ²	45,000	555,00	24 975,00
27	K	Pol13	Pozink. plech na oplechování venkovní části VZT zařízení	m ²	8,000	860,00	6 880,00
28	K	Pol14	Doplnění chladiva	kg	1,000	3 000,00	3 000,00
29	K	Pol15	Kompletace VZT jednotky zař. č. 1 na místě	ks	1,000	2 000,00	2 000,00
30	K	Pol16	Demontáž části stávajícího VZT zařízení	hod	30,000	400,00	12 000,00
31	K	Pol17	Ekologická likvidace části stáv. VZT zařízení	ks	1,000	6 000,00	6 000,00
32	K	Pol18	Montážní plošina	ks	1,000	20 000,00	20 000,00
33	K	Pol19	Oplacení venkovních kondenzačních jednotek plotovými dílci	ks	1,000	19 000,00	19 000,00
34	K	Pol20	Doprava	ks	1,000	2 700,00	2 700,00
35	K	Pol21	Výpomoc	ks	1,000	1 100,00	1 100,00
36	K	Pol22	Projekt skutečného provedení, předávací dokumentace	ks	1,000	2 100,00	2 100,00
37	K	Pol23	Seřazení a uvedení do provozu <i>Poznámka k položce:</i> Přesun hmot	hod	10,000	1 400,00	14 000,00
	P						
38	K	998 75-1101.1	Přesun hmot v objektech výšky do 12 m	t	0,975	475,00	463,13

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ E. Pittera - rekonstrukce VZT kuchyně - PD

Objekt:

02 - Odvod kondenzátu a rozvod plynu

KSO:

Místo: Emila Pittera 2, 370 01 České Budějovice

CC-CZ:

Datum: 08.06.2020

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

TEMTECH s.r.o.

IČ:

02773945

DIČ:

CZ02773945

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

KLIMATRADE-CZ s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				15 725,47
	Základ daně		Sazba daně	Výše daně
DPH základní	15 725,47		21,00%	3 302,35
snížená	0,00		15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK		19 027,82

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ E. Pittera - rekonstrukce VZT kuchyně - PD

Objekt:

02 - Odvod kondenzátu a rozvod plynu

Místo: Emila Pittera 2, 370 01 České Budějovice

Datum: 08.06.2020

Zadavatel: Statutární město České Budějovice

Projektant:

Uchazeč: TEMTECH s.r.o.

Zpracovatel:

KLIMATRADE-CZ
s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

15 725,47

721 - Vnitřní kanalizace

2 641,50

723 - Plynovod

7 315,97

729 - Výpomoce HSV pro ZTI

2 575,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

3 193,00

VRN3 - Zařízení staveniště

3 193,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MŠ E. Pittera - rekonstrukce VZT kuchyně - PD

Objekt:

02 - Odvod kondenzátu a rozvod plynu

Místo: Emila Pittera 2, 370 01 České Budějovice

Datum: 08.06.2020

Zadavatel: Statutární město České Budějovice

Projektant:

Uchazeč: TEMTECH s.r.o.

Zpracovatel:

KLIMATRADE-CZ
s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

15 725,47

D 721

Vnitřní kanalizace

2 641,50

1	K	721176102R00	Potrubí HT přípojovací D 40 x 1,8 mm	m	1,000	218,72	218,72
2	K	721176103R00	Potrubí HT přípojovací D 50 x 1,8 mm	m	8,000	238,96	1 911,68
3	K	721194104R00	Vyvedení odpadních výpusťků D 40 x 1,8	kus	3,000	70,69	212,07
4	K	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	9,000	22,11	199,03
5	K	998721201R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	%	1,000	100,00	100,00

D 723

Plynovod

7 315,97

6	K	723120805R00	Demontáž potrubí svařovaného závitového DN 25-50	m	0,200	112,27	22,45
7	K	723150342R00	Zhotovení redukce kovárním přes 1DN, DN 40/25	kus	2,000	550,02	1 100,04
8	K	723190253R00	Vyvedení a upevnění plynovodních výpusťků DN 25	kus	1,000	210,12	210,12
9	K	723190901R00	Uzavření nebo otevření plynového potrubí	kus	2,000	31,93	63,86
10	K	723190907R00	Odvzdušnění a napuštění plynového potrubí	m	15,000	28,84	432,60
11	K	723190909R00	Zkouška tlaková plynového potrubí	kus	1,000	238,96	238,96
12	K	723190916R00	Navaření odbočky na plynové potrubí DN 40 (propojení potrubí)	kus	2,000	290,46	580,92
13	K	723239103R00	Montáž plynovodních armatur, 2 závity, G 1	kus	1,000	116,39	116,39
14	K	723244103	Dvoucestný elektromagnetický ventil přímo ovládaný bez proudu uzavřen DN 25, závitový	kus	1,000	4 450,63	4 450,63
15	K	998723201R00	Přesun hmot pro vnitřní plynovod, výšky do 6 m	%	1,000	100,00	100,00

D 729

Výpomoc HS pro ZTI

2 575,00

16	K	72990,001	Výpomocné práce HSV pro ZTI, uchycení potrubí HT obímkou, průraz zdi, oprava omítky	kpl	1,000	2 575,00	2 575,00
----	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------

D VRN

Vedlejší rozpočtové náklady

3 193,00

D VRN3

Zařízení staveniště

3 193,00

17	K	030001000.2	Zařízení staveniště	kpl	1,000	3 193,00	3 193,00
----	---	-------------	---------------------	-----	-------	----------	----------

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ E. Pittera - rekonstrukce VZT kuchyně - PD

Objekt:

03 - Zapojení VZT jednotky

KSO:

Místo: Emila Pittera 2, 370 01 České Budějovice

CC-CZ:

Datum: 08.06.2020

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

TEMTECH s.r.o.

IČ:

02773945

DIČ:

CZ02773945

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

KLIMATRADE-CZ s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

134 652,79

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	134 652,79	21,00%	28 277,09
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

162 929,88

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ E. Pittera - rekonstrukce VZT kuchyně - PD

Objekt:

03 - Zapojení VZT jednotky

Místo:

Emila Pittera 2, 370 01 České Budějovice

Datum:

08.06.2020

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Projektant:

KLIMATRADE-CZ

Uchazeč:

TEMTECH s.r.o.

Zpracovatel:

s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

134 652,79

713 - Izolace tepelné

4 544,81

732 - Strojovny

6 402,33

733 - Rozvod potrubí

20 017,74

734 - Armatury

20 483,03

735 - Otopná tělesa

56 987,26

783 - Nátěry

1 155,66

799 - Ostatní náklady

9 611,96

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

15 450,00

VRN3 - Zařízení staveniště

15 450,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MŠ E. Pittera - rekonstrukce VZT kuchyně - PD

Objekt:

03 - Zapojení VZT jednotky

Místo: Emila Pittera 2, 370 01 České Budějovice

Datum: 08.06.2020

Zadavatel: Statutární město České Budějovice

Projektant:

Uchazeč: TEMTECH s.r.o.

Zpracovatel:

KLIMATRADE-CZ
s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

134 652,79

D 713

Izolace tepelné

4 544,81

1	K	713410831	Odstanění tepelné izolace potrubí a ohybů s povrch úpravou hliníkovou folií do DN 50 mm	m	33,000	19,57	645,81
2	K	713462111	Montáž izolace tepelné na potrubí do DN 50	m	33,000	46,35	1 529,55
3	K	61313205	Izolace tepelná na potrubí návieková z minerální vlny obalené hliníkovou folií tl. 20 d 28 mm	m	33,000	56,65	1 869,45
4	K	998713201R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	%	5,000	100,00	500,00

D 732

Strojovny

6 402,33

5	K	732420811R00	Demontáž čerpadel oběhových spirálních DN 25	kus	1,000	1 799,41	1 799,41
6	K	732421410	Cerpadlo oběhové elektronické velikost 25/1-6, DN 25, 230V	kpl	1,000	3 930,48	3 930,48
7	K	732429111R00	Montáž čerpadel oběhových spirálních, DN 25	kpl	1,000	163,77	163,77
8	K	732890801R00	Přemístění vybouraných hmot - strojovny, H do 6 m	t	0,005	1 733,49	8,67
9	K	998732201R00	Přesun hmot pro strojovny, výšky do 6 m	%	5,000	100,00	500,00

D 733

Rozvod potrubí

20 017,74

10	K	733110803R00	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 15	m	7,000	24,72	173,04
11	K	733110806R00	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 15-32	m	33,000	26,78	883,74
12	K	733111103R00	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 15	m	9,000	281,19	2 530,71
13	K	733111104R00	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 20	m	1,000	287,37	287,37
14	K	733111105R00	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 25	m	33,000	355,35	11 726,55
15	K	733113113R00	Příplatek za zhotovení přípojky DN 15	kus	12,000	107,12	1 285,44
16	K	733113115R00	Příplatek za zhotovení přípojky DN 25	kus	4,000	190,55	762,20
17	K	733140811R00	Odřezání odvězdušňovací nádoby	kus	2,000	48,41	96,82
18	K	733190106R00	Tlaková zkouška potrubí DN 32	m	43,000	9,27	398,61
19	K	733191912R00	Zaslepení potrubí potrubí zkováním a zavařením DN 10	kus	1,000	97,85	97,85
20	K	733191913R00	Zaslepení potrubí potrubí zkováním a zavařením DN 15	kus	1,000	122,57	122,57
21	K	733196911R00	Zavaření švu na trubce do 10 cm, tl. Stěny 3,6 mm	kus	12,000	82,40	988,80
22	K	733890801R00	Přemístění vybouraných hmot - potrubí, H do 6 m	t	0,127	1 291,62	164,04
23	K	998733201R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 6 m	%	5,000	100,00	500,00

D 734

Armatury

20 483,03

24	K	734200811R00	Demontáž armatur s 1závitem do G 1/2	kus	4,000	30,90	123,60
25	K	734200821R00	Demontáž armatur se 2závity do G 1/2	kus	14,000	87,55	1 225,70
26	K	734200822R00	Demontáž armatur se 2závity do G 1	kus	6,000	121,54	729,24
27	K	734200832R00	Demontáž armatur se 3závity do G 1	kus	1,000	157,59	157,59
28	K	734209103R00	Montáž armatur závitových, s 1závitem, G 1/2	kus	6,000	25,75	154,50
29	K	734209113R00	Montáž armatur závitových, se 2závity, G 1/2	kus	13,000	78,28	1 017,64
30	K	734209115R00	Montáž armatur závitových, se 2závity, G 1	kus	3,000	109,18	327,54
31	K	734209124R00	Montáž armatur závitových, se 3závity, G 3/4	kus	1,000	123,60	123,60
32	K	734215133R00	Ventil odvězdušňovací automat. DN 15	kus	2,000	211,15	422,30
33	K	734226212R00	Ventil termostatický s přednastavením přímý DN 15 s termostatickou hlaví	kus	6,000	503,67	3 022,02
34	K	7342R00	Kohout kulový, 2xvnitřní závit R250D DN 25	kus	1,000	272,95	272,95
35	K	734245122R00	Ventil zpětný, 2xvnitřní závit DN 20	kus	1,000	101,97	101,97
36	K	734249102R00	Montáž ventilů zpětných závitových G 3/4	kus	1,000	228,66	228,66
37	K	734261225R00	Šroubení Ve 4300 přímé, G 1	kus	2,000	309,00	618,00
38	K	734266222R00	Šroubení regulační přímé DN 15	kus	6,000	416,12	2 496,72

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
39	K	734295213R00	Filtr, vnitřní-vnitřní závit DN 25	kus	1,000	212,18	212,18
40	K	734295321R00	Kohout kul vypouštěcí, komplet DN 15	kus	4,000	64,89	259,56
41	K	734410811R00	Demontáž teploměrů přímých a rohových	kus	1,000	674,65	674,65
42	K	734411152	Termomanometr D 80 vč. zpětné klapky 1/4"x1/2" 0-6 bar	kus	2,000	216,30	432,60
43	K	734419111R00	Montáž teploměru a tlakoměru	kus	2,000	190,55	381,10
44	K	734494111R00	Návarky M 12x1,5	kus	2,000	189,52	379,04
45	K	734494213R00	Návarky s trubkovým závitem G 1/2	kus	4,000	179,22	716,88
46	K	734890801R00	Přemístění demontovaných hmot - armatur, H do 6 m	t	0,016	1 030,00	16,48
47	K	55123502	Smyčkový regulační ventil s měřicí sadou SRV DN 15	kus	1,000	2 927,26	2 927,26
48	K	55123504	Smyčkový regulační ventil s měřicí sadou SRV DN 25	kus	1,000	2 961,25	2 961,25
49	K	998734201R00	Přesun hmot pro armatury, výšky do 6 m	%	5,000	100,00	500,00

D 735 Otopná tělesa 56 987,26

50	K	735000912R00	Vyregulování ventilů s termost. oviádáním	kus	6,000	141,35	848,10
51	K	735158220R00	Tlakové zkoušky panelových těles 2řadých	kus	6,000	298,10	1 788,60
52	K	735159220R00	Montáž panelových těles 2řadých do délky 1500 mm	kus	6,000	443,85	2 663,10
53	K	735191905R00	Odvzdušnění otopných těles	kus	6,000	14,85	89,10
54	K	735211812R00	Demontáž regist. žebra 76x3/156 do 3 m, 2pramen.	kus	7,000	225,50	1 578,50
55	K	735211830R00	Rozřezání demontovaných registrů 76x3/156 do odpadu	m	28,000	42,90	1 201,20
56	K	735291800R00	Demontáž konzol otopných těles do odpadu	kus	14,000	14,63	204,82
57	K	735494811R00	Vypuštění vody z otopných soustav, těles	m2	57,020	24,86	1 417,52
58	K	735890801R00	Přemístění demont. hmot - otop. těles, H do 6 m	t	0,400	1 350,80	540,32
59	K	48450139	Otopná tělesa panelová dvoudesková se dvěma přídavnými plochami KL 22-6120 mm	kus	4,000	7 689,00	30 756,00
60	K	48450140	Otopná tělesa panelová dvoudesková se dvěma přídavnými plochami KL 22-6140 mm	kus	2,000	7 700,00	15 400,00
61	K	998735201R00	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 6 m	%	5,000	100,00	500,00

D 783 Nátěry 1 155,66

62	K	783424040R00	Nátěr syntet. potrubí do DN 50 mm 1x email	m	33,000	35,02	1 155,66
----	---	--------------	--	---	--------	-------	----------

D 799 Ostatní náklady 9 611,96

63	K	79901	Tlaková zkouška a zaregulování VZT jednotky	kpl	1,000	4 820,40	4 820,40
64	K	79902	Výpomocné práce pro ÚT	kpl	1,000	4 791,56	4 791,56

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 15 450,00

D VRN3 Zařízení staveniště 15 450,00

65	K	030001000 3	Zařízení staveniště	kpl	1,000	15 450,00	15 450,00
----	---	-------------	---------------------	-----	-------	-----------	-----------

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ E. Pittera - rekonstrukce VZT kuchyně - PD

Objekt:

04 - MaR + elektroinstalace

KSO:

Místo: Emila Pittera 2, 370 01 České Budějovice

CC-CZ:

Datum: 08.06.2020

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

TEMTECH s.r.o.

IČ:

02773945

DIČ:

CZ02773945

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

KLIMATRADE-CZ s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			446 068,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	446 068,00	21,00%	93 674,28
snižovaná	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		539 742,28

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

- Stavba:

MŠ E. Pittera - rekonstrukce VZT kuchyně - PD

Objekt:

04 - MaR + elektroinstalace

Místo: Emila Pittera 2, 370 01 České Budějovice

Datum: 08.06.2020

Zadavatel: Statutární město České Budějovice

Projektant:

Uchazeč: TEMTECH s.r.o.

Zpracovatel:

KLIMATRADE-CZ
s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

446 068,00

D1 - rozvaděče

78 689,00

D2 - nosné konstrukce - žlaby, lišty, trubky, krabice

25 215,00

D3 - kabely

62 445,00

D4 - periferie MaR

75 434,00

D5 - řídicí systém MaR

91 810,00

D6 - ostatní technologie - zapojení

5 475,00

D7 - ostatní

107 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MŠ E. Pittera - rekonstrukce VZT kuchyně - PD

Objekt:

04 - MaR + elektroinstalace

Místo: Emila Pittera 2, 370 01 České Budějovice

Datum: 08.06.2020

Zadavatel: Statutární město České Budějovice

Projektant:

Uchazeč: TEMTECH s.r.o.

Zpracovatel:

KLIMATRADE-CZ
s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							446 068,00
D D1 rozvaděče							78 689,00
1	K	Pol1	rozvaděč MaR DT1	kpl	1,000	77 119,00	77 119,00
2	K	Pol2	rozvaděč Ei - úprava	kpl	1,000	1 570,00	1 570,00
D D2 nosné konstrukce - žlaby, lišty, trubky, krabice							25 215,00
3	K	Pol3	žlab MARS 125 / 50 vč. víka a nosného příslušenství	bm	10,000	590,00	5 900,00
4	K	Pol4	žlab MARS 62 / 50 vč. víka a nosného příslušenství	bm	30,000	385,00	11 550,00
5	K	Pol5	trubka PVC pevná VRM 32 vč. příslušenství	bm	20,000	111,00	2 220,00
6	K	Pol6	trubka PVC pevná VRM 16 vč. příslušenství	bm	30,000	60,00	1 800,00
7	K	Pol7	chránička PVC 08 - ohebná vč. příslušenství	bm	10,000	47,00	470,00
8	K	Pol8	chránička PVC 12 - ohebná vč. příslušenství	bm	10,000	55,00	550,00
9	K	Pol9	krabice Abox 025	ks	5,000	285,00	1 425,00
10	K	Pol10	bezpotencionální svorkovnice	ks	1,000	1 300,00	1 300,00
D D3 kabely							62 445,00
11	K	Pol11	kabel CYKY-J 3 x 1,5	bm	65,000	42,00	2 730,00
12	K	Pol12	kabel CYKY-J 5 x 1,5	bm	30,000	63,00	1 890,00
13	K	Pol13	kabel CYKY-J 5 x 2,5	bm	70,000	77,00	5 390,00
14	K	Pol14	kabel CYKY-J 5 x 6	bm	60,000	179,00	10 740,00
15	K	Pol15	kabel JYTY 2 x 1	bm	405,000	40,00	16 200,00
16	K	Pol16	kabel JYTY 4 x 1	bm	395,000	41,00	16 195,00
17	K	Pol17	kabel JYTY 7 x 1	bm	140,000	45,00	6 300,00
18	K	Pol18	kabel CY 6 (zelono/žlutý)	bm	60,000	50,00	3 000,00
D D4 periferie MaR							75 434,00
19	K	Pol19	snímač teploty do VZT (Ni1000), například Siemens QAM2120.040	ks	3,000	1 955,00	5 865,00
20	K	Pol20	snímač teploty a vlhkosti prostorový (2x0-10V), například Siemens QFA3160	ks	1,000	7 575,00	7 575,00
21	K	Pol21	snímač teploty venkovní (Ni1000), například Siemens QAC22	ks	1,000	1 300,00	1 300,00
22	K	Pol22	snímač teploty příložený (Ni1000), například Siemens QAD22	ks	2,000	1 325,00	2 650,00
23	K	Pol23	termostat protizámrazový 6m (1xDI 5C), například Siemens QFA81.3	ks	1,000	4 145,00	4 145,00
24	K	Pol24	spínač diferenční (0-300Pa), například Siemens-QBM81.3	ks	3,000	1 865,00	5 595,00
25	K	Pol25	spínač diferenční (0-500Pa), například Siemens-QBM81.5	ks	3,000	1 865,00	5 595,00
26	K	Pol26	servopohon 20Nm, 24V 0-10V, například Siemens GEB161.1E	ks	1,000	5 908,00	5 908,00
27	K	Pol27	servopohon 230V s havarijní funkcí, například Siemens GCA321.1E	ks	2,000	6 593,00	13 186,00
28	K	Pol28	ventil trojcestný + servopohon DN25 kvs 4 řízení 0-10V 24V, například Siemens SXP44.25-4/DC	ks	1,000	9 650,00	9 650,00
29	K	Pol29	ovladač prostorový, například (LUCA 3xDI a 1xDO a nebo Siemens QAX)	ks	1,000	3 865,00	3 865,00
30	K	Pol30	snímač detekce kouře 12/24V SS 1xDI, například Jesy VDK-01	ks	1,000	10 100,00	10 100,00
D D5 řídicí systém MaR							91 810,00
31	K	Pol31	regulátor univerzální UI+AO+DI+DO 36db, například Siemens-PXC36.D	ks	1,000	55 719,00	55 719,00
32	K	Pol32	modul rozšiřující UI+AO 8db vč. zdroje, například Siemens TXM1.8U+TXS1.12EF	ks	1,000	16 000,00	16 000,00
33	K	Pol33	modul rozšiřující DO 6db vč. zdroje, například Siemens TXM1.6R+TXS1.12EF	ks	1,000	11 550,00	11 550,00

ŘČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
34	K	Pol34	panel ovládací LCD, například Siemens-PXM10	ks	1,000	8 541,00	8 541,00
D D6 ostatní technologie - zapojení							5 475,00
35	K	Pol35	ventilátor VZT_ dodávka VZT	ks	2,000	500,00	1 000,00
36	K	Pol36	tepelné čerpadlo _ dodávka VZT	ks	2,000	700,00	1 400,00
37	K	Pol37	rozhraní ovládání TČ_ dodávka VZT	ks	2,000	750,00	1 500,00
38	K	Pol38	vazba EPS_ dodávka EPS (PPK)_dodávka VZT	ks	1,000	500,00	500,00
39	K	Pol39	ventil solenoid plynu do kuchyně (HUP)_dodávka ÚT	ks	1,000	700,00	700,00
40	K	Pol40	čerpadlo_ dodávka ÚT	ks	1,000	375,00	375,00
D D7 ostatní							107 000,00
41	K	Pol41	montážní materiál	kpl	1,000	11 500,00	11 500,00
42	K	Pol42	SW aplikační vč. oživení a zkoušek (36 db.)	kpl	1,000	45 000,00	45 000,00
43	K	Pol43	koordinace na stavbě	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
44	K	Pol44	vedlejší náklady (dopravy,lešení,likvidace atd.)	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
45	K	Pol45	Revize elektro, ostatní dokumentace pro předání stavby	kpl	1,000	15 500,00	15 500,00
46	K	Pol46	ostatní neuvedené položky k řádnému dokončení díla	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
47	K	Pol47	projektová dokumentace - dodavatelská + skutečného provedení	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ E. Pittera - rekonstrukce VZT kuchyně - PD

Objekt:

05 - stavební úpravy

KSO:

Místo: Emila Pittera 2, 370 01 České Budějovice

CC-CZ:

Datum: 08.06.2020

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

TEMTECH s.r.o.

IČ:

02773945

DIČ:

CZ02773945

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

KLIMATRADE-CZ s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			288 369,60
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	288 369,60	21,00%	60 557,62
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		348 927,22

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ E. Pittera - rekonstrukce VZT kuchyně - PD

Objekt:

05 - stavební úpravy

Místo:

Emila Pittera 2, 370 01 České Budějovice

Datum:

08.06.2020

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Projektant:

KLIMATRADE-CZ
s.r.o.

Uchazeč:

TEMTECH s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

288 369,60

HSV - Práce a dodávky HSV

29 869,73

3 - Svislé a kompletní konstrukce

7 617,29

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

4 367,20

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

11 011,60

997 - Přesun sutě

6 167,13

998 - Přesun hmot

706,51

PSV - Práce a dodávky PSV

240 499,87

713 - Izolace tepelné

10 592,52

765 - Krytina skládaná

9 395,47

766 - Konstrukce truhlářské

175 200,00

767 - Konstrukce zámečnické

44 351,88

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

960,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

18 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

18 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MŠ E. Pittera - rekonstrukce VZT kuchyně - PD

Objekt:

05 - stavební úpravy

Místo: Emila Pittera 2, 370 01 České Budějovice

Datum: 08.06.2020

Zadavatel: Statutární město České Budějovice

Projektant:

Uchazeč: TEMTECH s.r.o.

Zpracovatel:

KLIMATRADE-CZ
s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

288 369,60

D HSV Práce a dodávky HSV 29 869,73

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 7 617,29

1	K	317234410	Vyzdívkva mezi nosníky z cihel pálených na MC	m3	0,236	5 634,10	1 329,65
---	---	-----------	---	----	-------	----------	----------

W			1,5*0,375*0,1		0,056		
W			1,2*0,375*0,1*2		0,090		
W			1,2*0,15*0,1*5		0,090		
W			Součet		0,236		

2	K	317944321	Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,145	43 363,00	6 287,64
---	---	-----------	--	---	-------	-----------	----------

W			1,5*2*0,0093		0,028		
W			1,2*4*0,0093		0,045		
W			1,2*10*0,006		0,072		
W			Součet		0,145		

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 4 367,20

3	K	612315223	Vápenná štuková omítka malých ploch do 1,0 m2 na stěnách	kus	8,000	545,90	4 367,20
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	----------

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 11 011,60

4	K	941211112	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 25 m	m2	36,000	49,54	1 783,55
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------

W			12*2,5*6		36,000		
---	--	--	----------	--	--------	--	--

5	K	941211211	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m2	504,000	2,00	1 008,00
---	---	-----------	---	----	---------	------	----------

W			36*14		504,000		
---	--	--	-------	--	---------	--	--

6	K	943211812	Demontáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 v do 25 m	m3	36,000	33,06	1 190,27
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

7	K	949121111	Montáž lešení lehkého kozového dílcového v do 1,2 m	sada	16,000	173,04	2 768,64
---	---	-----------	---	------	--------	--------	----------

8	K	949121211	Příplatek k lešení lehkému kozovému dílcovému v do 1,2 m za první a ZKD den použití	sada	96,000	12,46	1 196,45
---	---	-----------	---	------	--------	-------	----------

W			16*2*3		96,000		
---	--	--	--------	--	--------	--	--

9	K	949121811	Demontáž lešení lehkého kozového dílcového v do 1,2 m	sada	16,000	116,39	1 862,24
---	---	-----------	---	------	--------	--------	----------

10	K	971038531	Vybourání otvorů ve zdivu z dutých tvárníc nebo příčkových pl do 1 m2 tl do 150 mm	m2	2,450	186,43	456,75
----	---	-----------	--	----	-------	--------	--------

W			0,7*0,7*5		2,450		
---	--	--	-----------	--	-------	--	--

11	K	971038591	Vybourání otvorů ve zdivu z dutých tvárníc nebo příčkových pl do 1 m2 tl přes 150 mm	m3	0,683	1 091,80	745,70
----	---	-----------	--	----	-------	----------	--------

W			1,2*0,7*0,375		0,315		
---	--	--	---------------	--	-------	--	--

W			0,7*0,7*0,375*2		0,368		
---	--	--	-----------------	--	-------	--	--

W			Součet		0,683		
---	--	--	--------	--	-------	--	--

D 997 Přesun sutě 6 167,13

12	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	1,429	638,60	912,56
----	---	-----------	---	---	-------	--------	--------

13	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,429	2 441,10	3 488,33
----	---	-----------	---	---	-------	----------	----------

14	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	1,429	1 236,00	1 766,24
----	---	-----------	--	---	-------	----------	----------

D 998 Přesun hmot 706,51

15	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	2,390	295,61	706,51
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------

D PSV Práce a dodávky PSV 240 499,87

D 713 Izolace tepelné 10 592,52

16	K	713131151	Montáž izolace tepelné stěn a základů volně vloženými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	48,000	37,90	1 819,39
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

17	M	63152260	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,034$ tl 50mm	m2	50,400	174,07	8 773,13
----	---	----------	---	----	--------	--------	----------

W			48		48,000		
---	--	--	----	--	--------	--	--

W			48*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		50,400		
---	--	--	---	--	--------	--	--

D 765 Krytina skládaná 9 395,47

Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
18	K	765191013				
		Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené přes 20° vlně na bednění nebo tepelnou izolaci	m2	48,000	37,18	1 784,78
19	M	28329038				
		fólie kontaktní difuzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu skládaných větraných fasád s otevíracími sošami.	m2	52,800	105,06	5 547,17
		Poznámka k položce: monolitická PES textilie se zátěrem, integrovaná lepicí páska				
	P					
	W	48		48,000		
	W	48*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		52,800	44,29	
20	K	765191091				
		Příplatek k cenám montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie za sklon přes 30°	m2	48,000	5,49	263,52
21	K	998765202				
		Přesun hmot procentní pro krytiny skládané v objektech v do 12 m	%	3,000	600,00	1 800,00
	D	766			947,6	175 200,00
		Konstrukce truhlářské				
22	K	766414241.1				
		Montáž obložení stěn fasádními deskami, včetně D+ M Al omega profilu	m2	48,000	950,00	45 600,00
23	M	59155104.1				
		deska fasádní tl 8mm, Fundamax	m2	72,000	1 800,00	129 600,00
	W	48		48,000		
	W	48*1,5 *Přepočtené koeficientem množství		72,000		
	D	767			178,396	44 351,88
		Konstrukce zámečnické				
24	K	767995112.1				
		D + M kotevních ocelových rámu z T profilu včetně kotevních desek	kg	237,720	179,00	42 551,88
	W	D+M včetně chemické kotvy				
	W	231+24*0,28		237,720	1 8437	
25	K	998767202				
		Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	%	3,000	600,00	1 800,00
	D	784			37,492	960,00
		Dokončovací práce - malby a tapety				
26	K	784221101				
		Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře oteřuvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	24,000	40,00	960,00
	W	8*2*1,5		24,000		
	D	VRN				18 000,00
		Vedlejší rozpočtové náklady				
	D	VRN3				18 000,00
		Zařízení staveniště				
27	K	030001000.5				
		Zařízení staveniště	kpl	1,000	18 000,00	18 000,00

