

Zakázka:

Zateplení a rekonstrukce rozvodů TUV a vytápění AO KŘ PČR Maškov - Cheb

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
SO_01: Zateplení obvodového pláště, rekonstrukce střešního pláště, okapový chodníček, ostatní SÚ							3 805 808,15	
001: Zemní práce								
1.	SP	132212101/00	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3 - pro zateplení spodní stavby	m3	40,5			
<i>Plný popis: Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím</i>								
2.	SP	132212109/00	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	40,5			
<i>Plný popis: Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím</i>								
3.	SP	161101101/00	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	40,5			
<i>Plný popis: Svislé přemístění výkopku</i>								
4.	SP	167101102/00	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	40,5			
<i>Plný popis: Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny</i>								
5.	SP	162701105/00	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	12,96			
<i>Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu</i>								
6.	SP	162701109/00	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	12,96			
<i>Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu</i>								
7.	SP	171201201/00	Uložení sypaniny na skládky	m3	12,96			
<i>Plný popis: Uložení sypaniny</i>								
8.	SP	171201211/00	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	22,0			
<i>Plný popis: Uložení sypaniny</i>								
9.	H	58337303	Lomové výsivky frakce 0-8	t	11,2			
005: Komunikace								
1.	SP	564861111/00	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	270,0			
<i>Plný popis: Podklad ze štěrkodrti ŠD</i>								
2.	SP	596811120/00	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,09 m2 plochy do 50 m2	m2	270,0			
<i>Plný popis: Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší</i>								
3.	H	9435f2091-14	Plošná dlažba HLADKÁ, povrch hladký - délka 500 mm, šířka 500 mm, výška 50 mm, přírodní	m2	270,0			
<i>Plný popis:</i>								
006: Úpravy povrchu a vyzdívký								
5.	SP	619995001/00	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	92,0			
<i>Plný popis: Začištění omítek (s dodáním hmot)</i>								
6.	SP	629995101/00	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	579,6			

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<i>Plný popis: Očištění vnějších ploch tlakovou vodou</i>								
7.	SP	622135001/00	Vyrovnání podkladu vnějších stěn maltou vápenocementovou tl do 10 mm -	m2	579,6			
<i>Plný popis: Vyrovnání nerovností podkladu vnějších omítaných ploch</i>								
8.	SP		Vyzdívka Ytong standard tl. 300 mm	m2	24,0			
<i>Plný popis: Zmenšení otvorů</i>								
9.	SP			m2				
<i>Plný popis:</i>								
10.	SP	622135091/00	Příplatek k vyrovnání vnějších stěn maltou vápenocementovou za každých dalších 5 mm tl	m2	579,6			
<i>Plný popis: Vyrovnání nerovností podkladu vnějších omítaných ploch</i>								
11.	SP	622131121/00	Penetrace akrylát-silikon vnějších stěn nanášená ručně	m2	579,6			
<i>Plný popis: Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch</i>								
12.	SP	629135102/00	Vyrovnávací vrstva pod klempířské prvky z MC š do 300 mm	m	67,14			
<i>Plný popis: Vyrovnávací vrstva z cementové malty pod klempířskými prvky</i>								
13.	SP	622211031/00	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 180 mm - FASÁDA	m2	504,0			
<i>Plný popis: Montáž kontaktního zateplení</i>								
14.	H	219Kn7144-11	EPS 70F - tloušťka 180 mm, balení 1 m2, R 3,65 m2K/W, balení 2 ks	m2	504,0			
<i>Plný popis:</i>								
15.	SP	622212051/00	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění hl. špalety do 400 mm z polystyrenu tl do 40 mm	m	211,58			
<i>Plný popis: Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu</i>								
16.	H	219Kn7144-03	EPS 70F - tloušťka 30 mm, balení 8 m2, R 0,75 m2K/W, balení 16 ks	m2	84,632			
<i>Plný popis:</i>								
17.	SP	622211021/00	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z desek EPS Perimetr tl do 140 mm - SOKLOVÁ ČÁST OBJEKTU	m2	161,0			
<i>Plný popis: Montáž kontaktního zateplení</i>								
18.	H	190Kn7004-06	EPS Perimetr - tloušťka 140 mm, rozměry 1250x600 mm, balení 3 m2, R 3,00 m2K/W, balení 4 ks - součinitel tepelné vodivosti = 0,036 W/mK	m2	161,0			
<i>Plný popis: Montáž kontaktního zateplení</i>								
19.	H		Minerální vata - tloušťka 150 mm, rozměry 1000x600 mm, balení 1,2 m2, balení 2 ks - součinitel tepelné vodivosti = 0,036 W/mK	m2	8,0			
<i>Plný popis: Montáž kontaktního zateplení z minerální vaty na vnější stěny, tloušťky desek do 150 mm</i>								
20.	SP	622211021/00	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z minerálních desek tl do 150 mm	m2	8,0			
<i>Plný popis: Montáž kontaktního zateplení</i>								
21.	SP	622252001/00	Montáž základacích soklových lišt kontaktního zateplení	m	126,0			
<i>Plný popis: Montáž lišt kontaktního zateplení</i>								
22.	H	415Hh4002-04	Soklový profil ETICS - pro fasádní desky tl. 180 mm**, délka 2,5 m, balení svazek = 10 ks = 25 bm	bm	126,0			
<i>Plný popis:</i>								
23.	SP	622143004/00	Montáž omítkových samolepících začišťovacích profilů (APU lišt)	m	211,58			
<i>Plný popis: Montáž omítkových profilů</i>								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
24.	H	415Hn6030-03	Okenní a dveřní přípojovací profil ETICS - délka 2,4 m, balení svazek 50 ks = 120 bm <i>Plný popis:</i>	bm	212,0			
25.	SP	622252002/00	Montáž ostatních lišt kontaktního zateplení <i>Plný popis: Montáž lišt kontaktního zateplení</i>	m	21,3			
26.	H	415Hh4006-01	Rohový profil ETICS ALU se síťovinou - délka 2,5 m, balení svazek 50 ks = 125 bm <i>Plný popis:</i>	bm	218,152			
27.	H	415Hn6014-01	Parapetní přípojovací profil ETICS - délka 2,0 m, balení svazek 100 ks = 200 bm <i>Plný popis:</i>	bm	67,14			
28.	H	415Hn6012-01	Okapnička ETICS PVC se síťovinou - délka 2,5 m, balení svazek 25 ks = 62,5 bm <i>Plný popis:</i>	bm	88,54			
29.	SP	622511111/00	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrná omítka včetně penetrace vnějších stěn - odstíny barev musí schválit investor před jejich objednáním <i>Plný popis: Omítka tenkovrstvá akrylátová vnějších ploch</i>	m2	161,0			
30.	SP	622531011/00	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn - odstíny barev musí schválit investor před jejich objednáním <i>Plný popis: Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch</i>	m2	533,632			
31.	SP		Montáž nopové folie pod úroveň terénu, ukončená lištou nad okapovým chodníkem <i>Plný popis:</i>	m2	124,98			
31.	SP		Nopová folie – dodávka na stavbu – užití pod zem <i>Plný popis:</i>	m2	151,0			
32.	SP		Demontáž stávajících skladeb na nosnou konstrukci <i>Plný popis:</i>	kpl	1,0			
33.	SP		Dodávka + montáž parozábrany <i>Plný popis:</i>	m2	160,0			
34.	SP		Montáž tepelné izolace se spádovými klíny v tloušťce 300-462mm <i>Plný popis:</i>	m2	160,0			
35.	H		EPS - tloušťka 300 –462 mm, rozměry 500x1000mm, balení 1,5m2, - součinitel tepelné vodivosti = 0,037 W/mK <i>Plný popis: zateplení střechy administrativní části budovy</i>	m2	160,0			
36.	SP		Dodávka + montáž krytiny – fólie vč. kotevního systému <i>Plný popis: zateplení střechy administrativní části budovy</i>	m2	160,0			
009: Ostatní konstrukce a práce							428 602,97	
1.	SP	941211112/00	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 25 m <i>Plný popis: Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami</i>	m2	780,0			
2.	SP	941211211/00	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití <i>Plný popis: Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami</i>	m2	23 400,0			
3.	SP	941211812/00	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 25 m <i>Plný popis: Demontáž lešení řadového rámového lehkého pracovního</i>	m2	780,0			

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
4.	SP	944511111/00	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken <i>Plný popis: Montáž ochranné sítě</i>	m2	780,0			
5.	SP	944511211/00	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití <i>Plný popis: Montáž ochranné sítě</i>	m2	780,0			
6.	SP	944511811/00	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken <i>Plný popis: Demontáž ochranné sítě</i>	m2	780,0			
7.	SP		Oprava omítky komínového tělesa a nětěr v barvě fasády – nadstřešní část <i>Plný popis:</i>	kpl	1,0			
8.	SP	965081213/00	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2 <i>Plný popis: Bourání podlah z dlaždic</i>	m2	79,0			
9.	SP		Doasfaltování v místech stávajícího asfaltu (před vjezdy do garáží, vstup ...) <i>Plný popis:</i>	m2	45,0			
10.	SP		Odstranění stávajícího přístřešku kompresoru <i>Plný popis: z důvodu nevhodné umístění (zasahuje do okna)</i>	m2	3,0			
11.	SP		Vyzdění nového přístřešku pro kompresor z tvárnice YTONG, stříška plechová <i>Plný popis:</i>	m2	3,0			
9.	SP	978015351/00	Otlučení vnější vápenné nebo vápenocementové vnější omítky stupně členitosti 1 a 2 rozsahu do 10% <i>Plný popis: Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch</i>	m2	125,0			
10.	SP	968062355/00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých včetně křídla pl do 2 m2 - v cenách -2244 až -2747 jsou započteny i náklady na vyvážení křídla <i>Plný popis: Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů</i>	m2	130,4			
11.	SP	009-R1	Ostatní demontáže a zpětné montáže drobných prvků v ploše fasády - cedule č.p., ulice, ocel. konzole, držáky satelitních antén <i>Plný popis:</i>	hod	12,0			
12.	SP	916331112/00	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou <i>Plný popis: Osazení zahradního obrubníku betonového</i>	m	100,0			
13.	SP	916991121/00	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého <i>Plný popis: Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek</i>	m3	9,0			
14.	H	943Fj2004-07	Zahradní obrubník, povrch hladký - ABO 4-20, délka 500 mm, šířka 50 mm, výška 200 mm, přírodní <i>Plný popis:</i>	ks	100,0			
15.	SP	010-R02	Dodávka, osazení a povrchová úprava budky pro rorýše, dvoukomorová 3R 1130x190x150mm	ks	1,0			
16.	SP		D+M ptačí budka rehkovník	ks	1,0			
17.	SP		D+M dvojitá budka pro vrabce	ks	1,0			
18.	SP	952901111/00	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m <i>Plný popis: Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání</i>	m2	534,91			
							25 011,00	
17.	MP		Montážní deska MDZ KB KOPOS pro kamery <i>Plný popis:</i>	ks	6,0			
18.	MP		Uložení kabeláže v chráničkách do nové izolace	soubo	1,0			

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
Plný popis:								
19.	MP		Magnetické čidla	soubo	46,0			
Plný popis:								
021: Silnoproud							21 621,60	
17.	MP	210220001/00	Demontáž uzem. vedení vodičů FeZn pomocí svorek na povrchu drátem nebo lanem do 10 mm	m	84,0			
Plný popis:								
18.	MP	210220002/00	Dodávka a montáž uzemňovacích vedení vodičů FeZn pomocí svorek na povrchu drátem nebo lanem do 10 mm / mtž. nového uzemňovacího vedení hromosvodu (vodič FeZn) vč. mtž. svorek spoj., odbočných,	m	84,0			
Plný popis:								
19.	MP	210220003/00	Revize uzemňovacího vedení	kpl	1,0			
Plný popis:								
20.	MP	210220004/00	SVÍTIDLO, venkovní svítidlo nad vstupy, dodávka a montáž vč. nerez. kot. prvků - včetně pohybového čidla	kus	8,0			
Plný popis:								
099: Přesun hmot HSV							144 098,55	
1.	SP	998018002/00	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	41,11			
Plný popis: Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby								
2.	SP	997013213/00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně - v cenách *3111 až *3217 jsou započteny i náklady na vodorovnou dopravu na vzdálenost do 50 m / svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz - na skládku nebo meziskládku, náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku	t	28,36			
Plný popis: Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot								
3.	SP	997002511/00	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km	t	28,36			
Plný popis: Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot								
4.	SP	997241519/00	Příplatek ZKD 1 km u vodorovného přemístění vybouraných hmot	t	286,3			
Plný popis: Doprava vybouraných hmot, konstrukcí nebo suti								
5.	SP	997013831/00	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	28,36			
Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné)								
711: Izolace proti vodě							47 756,82	
1.	SP	711161303/00	Izolace proti zemní vlhkosti stěn foliemi nopovými pro běžné podmínky tl. 0,4 mm šířky 1,5 m	m2	106,0			
Plný popis: Izolace proti zemní vlhkosti nopovými foliemi [FONDALINE]								
2.	SP	711161382/00	Izolace proti zemní vlhkosti foliemi nopovými ukončené horní provětrávací lištou	m	125,0			
Plný popis: Izolace proti zemní vlhkosti nopovými foliemi [FONDALINE]								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
3.	SP	711491272/00	Provedení izolace proti tlakové vodě svislé z textilní vrstva ochranná <i>Plný popis: Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě ostatní</i>	m2	135,109			
4.	H	190Ln6010-10	Ochranná textilie ze 100% polypropylenu - 300 g/m2 (role/100m2) <i>Plný popis:</i>	m2	135,109			
5.	SP	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m <i>Plný popis: Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</i>	%	3,05			
766: Konstrukce truhlářské							770 086,60	
1.	SP	766441811/00	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,0 m <i>Plný popis: Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových</i>	bm	3,0			
2.	SP	766441821/00	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky přes 1,0 m <i>Plný popis: Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových</i>	bm	30,0			
3.	SP	76622131/00	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíracích výšky do 2 m s rámem do zdiva <i>Plný popis: Montáž oken plastových</i>	m2	79,9			
4.	H	POZ-11	Okno plast., rozm. 1050x1600 mm, O+V, izol. trojsklo, mikroventilace, kování - před zahájením výroby je nutné otvor přeměřit !!! - podrobný popis viz projektová dokumentace <i>Plný popis:</i>	m2	36,96			
5.	H	POZ-11	Okno plast., rozm. 2160x1200 mm, O+V, izol. trojsklo, mikroventilace, kování - před zahájením výroby je nutné otvor přeměřit !!! - podrobný popis viz projektová dokumentace <i>Plný popis:</i>	m2	2,592			
6.	H	POZ-11	Okno plast., rozm. 3550x1600 mm, O+V, izol. trojsklo, mikroventilace, kování - před zahájením výroby je nutné otvor přeměřit !!! - podrobný popis viz projektová dokumentace <i>Plný popis:</i>	m2	5,68			
7.	H	POZ-14	Okno plast., rozm. 1200x1200 mm, O+V, izol. trojsklo, mikroventilace, kování - před zahájením výroby je nutné otvor přeměřit !!! - podrobný popis viz projektová dokumentace <i>Plný popis:</i>	m2	4,32			
8.	H	POZ-14	Okno plast., rozm. 700x550 mm, O+V, izol. trojsklo, mikroventilace, kování - před zahájením výroby je nutné otvor přeměřit !!! - podrobný popis viz projektová dokumentace <i>Plný popis:</i>	m2	0,385			
9.	H	POZ-14	Okno plast., rozm. 600x1300 mm, O+V, izol. trojsklo, mikroventilace, kování - před zahájením výroby je nutné otvor přeměřit !!! - podrobný popis viz projektová dokumentace <i>Plný popis:</i>	m2	0,78			
10.	H	POZ-14	Okno plast., rozm. 350x1300 mm, O+V, izol. trojsklo, mikroventilace, kování - před zahájením výroby je nutné otvor přeměřit !!! - podrobný popis viz projektová dokumentace <i>Plný popis:</i>	m2	0,455			
11.	H	POZ-01	Okno plast., rozm. 1010x400 mm, O+V, izol. trojsklo, mikroventilace, kování - před zahájením výroby je nutné otvor přeměřit !!! - podrobný popis viz projektová dokumentace <i>Plný popis:</i>	m2	1,212			
12.	H	POZ-01	Okno plast., rozm. 2000x1000 mm, O+V, izol. trojsklo, mikroventilace, kování - před zahájením výroby je nutné otvor přeměřit !!! - podrobný popis viz projektová dokumentace	m2	2,0			
13.	SP	766660411/00	Montáž vchodových dveří 2 křídlových bez nadsvětlíku do zdiva <i>Plný popis:</i>	kus	2,0			
14.	H	POZ-D01	Dveře plast., rozm. 1400x2000 mm, O+V, izol. trojsklo, ování - před zahájením výroby je nutné otvor přeměřit !!! - podrobný popis viz projektová dokumentace <i>Plný popis:</i>	m2	2,8			

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
15.	H	POZ-D01	Dveře plast., rozm.1600x2050 mm, O+V, izol. trojsklo, ování - před zahájením výroby je nutné otvor přeměřit !!! - podrobný popis viz projektová dokumentace	m2	3,28			
Plný popis:								
16.	SP	766629215/00	Příplatek k montáži oken přípojovací spára do 45 mm – řešení systémové připojení difuzně propustnou a difuzně uzavřenou folii	m	285,33			
Plný popis:								
17.	SP	766694441/00	Montáž vertikálních žaluzií do oken v interiérech	kus	11,0	525,		
18.	H	61144416	Vertikální žaluzie	kus	11,0			
19.	SP	766694111/00	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových	bm	67,14			
20.	SP	76669xxxx	Montáž parapetních plechů – hliníkový elox tl min 1,4 mm	bm	67,14			
21.	SP	7666xxxxx	Dodávka parapetních plechů – eleox hliník tl.1,4 mm bílá barva vč koncovek z plastu	bm	67,14			
22.	H	61144401	Parapet vnitřní z laminované dřevotřísky - standard	m	67,14			
23.	H	61144415	Koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	pár	38,0			
Plný popis:								
24.	SP	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	%	1,08			
Plný popis:								
767: Konstrukce zámečnické							9 670,19	
1.	SP		DMT a zpětná montáž stávajících mříží, úprava kotevních prvků, obnova nátěru	kus	12,0			
Plný popis:								
2.	SP	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	2,33			
Plný popis: Přesun hmot pro zámečnické konstrukce								
783: Nátěry							25 856,25	
1.	SP	783306805/00	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí opálením - OCEL. DVÍŘKA SKŘÍŇÍ EL. + PLYN, žebříky na střeše	m2	29,0			
Plný popis: Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí								
2.	SP	783301303/00	Demontáž zámečnických konstrukcí - např.špalety vrat aj..	m2	10,0			
Plný popis: Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru								
3.	SP	783301313/00	Odmaštění zámečnických konstrukcí ředidlovým odmašťovačem	m2	29,0			
Plný popis: Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru								
4.	SP	783301401/00	Ometení zámečnických konstrukcí	m2	29,0			
Plný popis: Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru								
5.	SP	783322101/00	Tmelení včetně přebroušení zámečnických konstrukcí disperzním tmelem	m2	29,0			
Plný popis: 40								
6.	SP	783314201/00	Základní antikorozní jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	29,0			
Plný popis: Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí								
7.	SP	783315101/00	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	29,0			
Plný popis: Mezinátěr zámečnických konstrukcí								
8.	SP	783317101/00	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	29,0			

Přípomoc

15 750,00

1.	ON	043194001	Stavební přípomoc po rekonstrukci út a TUV – zednické začištění prostupů, konzol, průrazů a kotvení, následné malování	kpl	1,0			
----	----	-----------	--	-----	-----	--	--	--

Plný popis:

SO_02: Rekonstrukce TUV a ÚT , výměna zdroje

894 540,23

TUV

63 954,66

1.	SP		Demontáž stávajících rozvodů a zásobníků	kpl	1,0			
2.	SP		Dodávka a montáž nového zásobníku TUV 300 l – nepřímoohřívavý	kpl	1,0			
3.	SP		Dodávka montáž cirkulačního čerpadla pro tuv vč. napojení na elektrorozvody	kpl	1,0			
4.	SP		Dodávka a montáž měřidla spotřeby TUV vč. přechodů, armatur, filtru a šroubení	ks	1,0			
5.	SP		Dodávka a montáž nového potrubí TUV – PPR vč. návlekové izolace	bm	29,0			
6.	SP		Dodávka a montáž expanzní nádoby na rozvod TUV – 10 l 1 Atm (0,1 Mpa)	kpl	1,0			
7.	SP		Dodávka a montáž pojistného ventilu 3/4" - TUV 0,6 Mpa	ks	1,0			
8.	SP		Dodávka a montáž uzavíracích ventilů na rozvod TUV DN 25	ks	3,0			
9.	SP		Dodávka a montáž napouštěcích ventilů na rozvod DN 15 (dopouštění topení ...)	ks	2,0			

ÚT

830 585,57

1.	SP		Demontáž stávajících rozvodů a kotlů	kpl	1,0			
2.	SP		Dodávka a montáž nového kotle 9,7-45,5 kW se vzdáleným přístupem přes WEB rozhraní	kpl	1,0			
3.	SP		Dodávka montáž oběhového čerpadla selektronickým řízením otáček vč. napojení na elektrorozvody	kpl	4,0			
4.	SP		Dodávka a montáž měřidla spotřeby ÚT vč. přechodů, armatur, filtru a šroubení – zvlášť jednotlivé části (clona, topení dílny, topení administrativa ohřev TUV)	ks	4,0			
5.	SP		Dodávka a montáž nového potrubí DN15 vč. návlekové izolace konzolí a objímek	bm	120,0			
6.	SP		Dodávka a montáž nového potrubí DN20 vč. návlekové izolace konzolí a objímek	bm	55,0			
7.	SP		Dodávka a montáž nového potrubí DN25 vč. návlekové izolace konzolí a objímek	bm	42,0			
8.	SP		Dodávka a montáž nového potrubí DN32 vč. návlekové izolace konzolí a objímek	bm	207,0			
9.	SP		Dodávka a montáž nového potrubí DN40 vč. návlekové izolace konzolí a objímek	bm	19,0			
10.	SP		Dodávka a montáž ku DN15 – napouštěcí a výpustný	ks	8,0			
11.	SP		Dodávka a montáž ku DN 25	ks	12,0			
12.	SP		Dodávka a montáž ku DN 32	ks	10,0			
13.	SP		Dodávka a montáž pojistného ventilu 6/4" - TUV 0,3 Mpa	ks	1,0			
14.	SP		Dodávka a montáž zpětných klapek DN32	ks	4,0			
15.	SP		Dodávka a montáž expanzní nádoby 50 l ,0,3 Mpa	ks	2,0			
16.	SP		Dodávka a montáž AOV	ks	12,0			
17.	SP		Dodávka a montáž HVDT	kpl	1,0			
18.	SP		Dodávka a montáž rozdělovače a sběrače – 5 vývodů DN32	ks	2,0			

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
19.	SP		Demontáž a likvidace starých radiátorů	ks	34,0			
20.	SP		Dodávka a montáž radiátoru 22/600/500	ks	1,0			
21.	SP		Dodávka a montáž radiátoru 22/600/600	ks	7,0			
22.	SP		Dodávka a montáž radiátoru 22/600/800	ks	10,0			
23.	SP		Dodávka a montáž radiátoru 22/600/700	ks	6,0			
24.	SP		Dodávka a montáž radiátoru 22/600/1000	ks	7,0			
25.	SP		Dodávka a montáž radiátoru 2200 W – nerezové provedení do myčky	ks	3,0			
26.	SP		Termostické hlavice	ks	34,0			
27.	SP		Připojovací šroubení k radiátorům	ks	34,0			
28.	SP		Tlaková zkouška	kpl	1,0			
29.	SP		Topná zkouška a zaregulování soustavy	hod	72,0			
30.	SP		Dodávka a montáž regulace – rozvaděč, čidla, regulátor, kabelová propojení, začištění	kpl	1,0			
31.	SP		Dodávka a montáž dveřní clony vč. připojení elektro	ks	1,0			
32.	SP		Spuštění a seřízení kotle, napojení na regulaci, nastavení ekvitermní křivky....	kpl	1,0			
33.	SP		Demontáž a zaslepení odkouření komínové vložky	kpl	1,0			
34.	SP		Nové vyvločkování komínu a napojení na kotel	ks	1,0			
35.	SP		Kontrola a revize spalinové cesty	ks	1,0			
36.	SP		Dodávka a montáž přívodu vzduchu pro kotel vč. průrazů, začištění a napojení na kotel	ks	1,0			

VZT

Demontáže

1.	ON		Demontáže stávajících ventilátorů a žaluzií	soubo	1,0			
----	----	--	---	-------	-----	--	--	--

24 517,50

10 500,00

Montáže

1.	ON		Dodávka a montáž ventilátoru do vlhkého prostředí pr.400 mm	kpl	2,0			
1.	ON		Dodávka a montáž potrubí sskrz stěnu pr.400 mm	kpl	2,0			
1.	ON		Dodávka a montáž gravitační žaluziie	kpl	2,0			

6 300,00

Elektro

1.	ON		Připojení ventilátorů na kabelové rozvody s možností ručního zapnutí	soubo	1,0			
1.	ON		Osazení vlhkostního čidla s možností nastavení sepnutí dle hodnoty relativní vlhkosti	soubo	1,0			

7 717,50

2.	ON	052103000	Rezerva pro uzavření pojištění pro případné škody na majetku investora	soubo	1,0			
----	----	-----------	--	-------	-----	--	--	--

V09: Ostatní náklady

1.	ON	090001000	Sdružená sazba vedlejších rozpočtových nákladů (VRN)	%	3,0			
----	----	-----------	--	---	-----	--	--	--

129 334,64