

Č. j.: MHMP 2050567/2022

Sp. zn.:

Objednávka

ke stavbě číslo 0079 MO Špejchar – Pelc/Tyrolka
na základě Rámcové dohody DOH/21/05/006975/2021

Číslo zakázky: INV/OR/0006/19

Číslo objednávky: DOH/21/05/006975/2021 – 30

Kontrolní číslo: P20V00176503

OBJEDNATEL:

HLAVNÍ MĚSTO PRAHA

se sídlem: Mariánské náměstí 2, 110 01 Praha 1

IČO: 00064581,

DIČ: CZ00064581 registrované dle §94 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty,
v platném znění

bankovní spojení: PPF banka a.s.

číslo účtu: 20028-5157998/6000

zastoupeno: Ing. Petrem Kalinou, MBA, ředitelem odboru investičního Magistrátu hl. m. Prahy
(dále jen „Objednatel“)

DODAVATEL:

EDIKT a.s.

se sídlem: Rudolfovska třída 461/95, 370 01 České Budějovice

doručovací adresa: **datová schránka p8ncd8g**

IČO: 25172328

DIČ: CZ25172328 registrované dle §94 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty,
v platném znění

zapsána: v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Českých Budějovicích pod sp. zn.: B 904

bankovní spojení: Unicredit Bank a.s.

číslo účtu: 211 452 5664/2700

zastoupen: Radimem Bláhou, místopředsedou představenstva
(dále jen „Dodavatel“)

I. Předmět Objednávky

1. Předmět plnění: stavba číslo 0079 MO Špejchar – Pelc/Tyrolka
2. Specifikace a rozsah předmětu plnění:
 - III. etapa protihlukových opatření v ul. V Holešovičkách a okolí – provedení opatření v bytovém domě Nad Rokoskou 1379, Praha 8, v rozsahu specifikovaném oceněním stavebních prací (viz příloha č. 1).

II. Doba plnění

1. Termín zahájení plnění je dán datem podpisu protokolu o předání Staveniště.
Termín dokončení plnění je do 31. 3. 2023

III. Cena

Základní cena	2 935 814,73 Kč
DPH 15 %	440 372,21 Kč
Cena včetně DPH	3 376 186,94 Kč

IV. Platební podmínky

1. Smluvní strany mají sjednány jednotkové ceny za Stavební práce, které jsou uvedeny v příloze č. 2 Rámcové dohody a jsou konečné, neměnné a platné po celou dobu trvání Rámcové dohody (dále jen Dohody). Těmito jednotkovými cenami jsou oceněny Stavební práce uvedené v Objednávce (dále jen „jednotkové ceny“). Pakliže jednotkové ceny k některým položkám nebyly uvedeny v příloze č. 2 Dohody, bude u těchto položek vycházet Zhotovitel z aktuálně platné Cenové soustavy ÚRS.
3. Cena za Stavební práce obsahuje veškeré náklady spojené s provedením předmětu Objednávky tj. např. náklady spojené s dodáním na stanovená místa plnění v rámci dodacího místa, náklady na dopravu, odvoz a likvidaci sutí a odpadu apod. Cena za Stavební práce obsahuje i případné zvýšené náklady spojené s vývojem cen vstupních nákladů, a to až do doby splnění Objednávky.
4. Zhotovitel je povinen účtovat daň z přidané hodnoty (dále jen jako „DPH“) v zákonem stanovené výši platné v den uskutečnění zdanitelného plnění. Zhotovitel je povinen uvádět na fakturách – daňových dokladech za názvem stavby event. Etapy a Kontrolní číslo Objednávky. Pokud faktura nebude obsahovat Kontrolní číslo, nebude uhrazena a Objednatel ji vrátí Zhotoviteli.
5. Smluvní strany se dohodly na tom, že úhrada Ceny Díla zadaného dle této Objednávky bude uskutečňována postupně formou měsíčního dílčího plnění Zhotovitele pro Objednatele maximálně do výše 90 % základní ceny Díla. Dílčím plněním se rozumí rozsah a cena skutečně provedených Stavebních prací, dodávek a služeb uskutečněných Zhotovitelem v kalendářním měsíci a zjištěných k poslednímu pracovnímu dni tohoto měsíce. Zjišťování rozsahu a ceny dílčího plnění se provádí zjišťovacím protokolem, doloženým soupisem provedených prací a dodávek v členění dle specifikace s uvedením jednotkové ceny, množství a výsledné ceny za příslušnou položku. Podpisem zjišťovacího protokolu a soupisu provedených prací zástupci Smluvních stran vzniká Zhotoviteli právo fakturovat odsouhlasenou cenu dílčího plnění daňovým dokladem a tento den se stává dnem uskutečnění zdanitelného plnění.
6. Zbývajících 10 % základní ceny Díla bude tvořit smluvní pozastávku – zádržné (dále jen jako

- „Smluvní pozastávka“), která bude uvolněna po předání a převzetí Díla dle Objednávky na základě Protokolu o předání a převzetí předmětu Objednávky bez vad a nedodělků, jehož originál s uvedením jména a podpisu předávajícího a přijímajícího bude přiložen u faktury. Náležitosti Předávacího protokolu jsou stanoveny v čl. IV. Rámcové dohody.
7. U faktur, které budou vystavovány nad 90% základní ceny Díla, bude základní cena Díla odpovídající Smluvní pozastávce vyznačena jako „smluvní pozastávka“. DPH z fakturované částky bude Objednatel vždy uhrazena v plné výši.
 8. Dohodou o dílčím plnění nejsou dotčena práva a povinnosti Smluvních stran týkající se předání a převzetí celého Díla dle Objednávky, odstranění vad a nedodělků a záručních podmínek.
 9. Objednatel v této Objednávce nevystupuje v postavení osoby povinné k dani, neboť přijat stavební a montážní práce nepoužije ke své ekonomické činnosti. Z tohoto důvodu nebude při fakturaci použit režim přenesení daňové povinnosti dle ustanovení § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění (dále jen jako „zákon o dani z přidané hodnoty“), ale bude použit standardní režim – daňové doklady budou obsahovat i výši daně z přidané hodnoty.
 10. Konečná faktura každého Díla dle příslušné Objednávky bude vystavena na základě Předávacího protokolu, jehož originál s uvedením jména a podpisu předávajícího a přijímajícího bude přiložen u faktury. **Dnem uskutečnění zdanitelného plnění bude den převzetí Díla, tj. datum podpisu Předávacího protokolu.** Konečná faktura včetně již vytvořených Smluvních pozastávek, bude Objednatel uhrazena v případě, že Dílo bude dokončeno bez vad a nedodělků. Pokud budou zjištěny vady a nedodělky, bude Objednatel uhrazena DPH z konečné faktury a všechny částky Smluvní pozastávky budou uvolněny až po předložení „Protokolu o odstranění vad a nedodělků“, který bude podepsaný oběma Smluvními stranami.
 11. Veškeré faktury budou vystaveny a odeslány na adresu Objednatele: Hlavní město Praha, Mariánské náměstí 2/2, 110 00 Praha 1 – Staré Město
 12. Faktury je možné doručit i osobně nebo kurýrem do podatelny Magistrátu hlavního města Prahy na adresách Mariánské náměstí 2/2, 110 00 Praha 1 – Staré Město nebo Jungmannova 35/29, 110 00 Praha 1 – Nové Město.
 13. Veškeré přílohy k vystavovaným fakturám musejí být v originálu, včetně originálu podpisů a razítek obou Smluvních stran.
 14. Lhůta splatnosti dílčích faktur i konečné faktury je 30 dní od doručení Objednateli. Termínem úhrady se rozumí den odpisu platby z účtu Objednatele.
 15. Oprávněně vystavená faktura – daňový doklad – musí mít veškeré náležitosti daňového dokladu ve smyslu zákona o dani z přidané hodnoty i další náležitosti požadované Objednatel. Musí tedy obsahovat tyto údaje:
 - údaje Objednatele, sídlo, IČ, DIČ
 - údaje Zhotovitele, sídlo, IČ, DIČ
 - evidenční číslo daňového dokladu
 - bankovní spojení Zhotovitele
 - datum vystavení daňového dokladu
 - datum uskutečnění zdanitelného plnění
 - rozsah a předmět fakturovaného plnění
 - číslo Objednávky
 - kontrolní číslo Objednávky
 - číslo a název stavby, popř. číslo a název etapy a konkrétní objekt uvedený ve specifikaci předmětu dle čl. I, bod 2 této Objednávky
 - fakturovanou částku ve složení základní cena, DPH a cena celkem
 - zápis v obchodním rejstříku (číslo vložky, oddíl)
 - razítko a podpis oprávněné osoby Zhotovitele, stvrzující oprávněnost, formální a věcnou správnost faktury.
 16. V případě, že faktura nebude vystavena oprávněně, či nebude obsahovat náležitosti uvedené v této Objednávce, je Objednatel oprávněn ji vrátit Zhotoviteli k doplnění. V takovém případě se začne počítat nová lhůta splatnosti dnem doručení opravené či oprávněně vystavené faktury.
 17. Zhotovitel se zavazuje spolu s každou fakturou jako její přílohu vyhotovit soupis provedených stavebních prací, dodávek a služeb účtovaných touto fakturou.
 18. Smluvní pokuty jsou splatné do 30 kalendářních dnů ode dne doručení daňového dokladu, kterým jsou vyúčtovány druhé smluvní straně.

V. Řešení sporů

1. Obě smluvní strany se zavazují řešit veškeré spory, vyplývající ze závazků této Objednávky, především dohodou.

VI. Ostatní ujednání

1. Pro plnění předmětu Objednávky jsou platná veškerá ujednání dle Dohody DOH/21/05/006975/2021 ze dne 8. 2. 2021.
2. Platnost Objednávky nastává dnem podpisu obou smluvních stran, přičemž jako závazný se bere den podpisu poslední z obou smluvních stran a účinnost nastává dnem, kdy je zaregistrována Objednávka v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb.

VII. Závěrečná ustanovení

1. Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, aby tato Objednávka byla vedena v evidenci CES, tj. v centrální evidenci smluv, vedené hl. m. Prahou, která je veřejně přístupná a která obsahuje údaje o Smluvních stranách, číselné označení této Objednávky, datum jejího podpisu a text této Objednávky. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této Objednávce nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů, a udělují svolení k jejímu užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek.
2. Smluvní strany berou na vědomí, že tato Objednávka obsahuje jejich osobní údaje, a ujednávají si, že s jejich uvedením souhlasí. Smluvní strany berou taktéž na vědomí, že ochranu osobních údajů upravuje Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679, o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů), ve znění pozdějších předpisů, a zákon č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů. Ochrana osobních údajů v tomto dodatku obsažených se řídí tímto nařízením a zákonem.
3. Smluvní strany ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, berou na vědomí, že Objednatel je povinným subjektem, a pro tento účel si sjednávají, že obě souhlasí s poskytováním veškerých informací obsažených v této Objednávce žadatelům.
4. Smluvní strany výslovně sjednávají, že uveřejnění této Objednávky 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, zajistí Objednatel.
5. Ve věcech souvisejících s plněním podle této objednávky je za Objednatele oprávněn jednat ve věcech technických Bc. Ondřej Krutský vedoucí oddělení Městského okruhu, kontaktní osobou je Ing. Jiří Vingralčík (technik), email jiri.vingralcik@praha.eu, telefon 778 525 951.
6. Objednávka je vyhotovena elektronicky, přičemž Dodavatel po obdržení objednávky přes datovou schránku objednávku elektronicky podepíše a bez zbytečného odkladu ji zašle přes datovou schránku objednateli, který zajistí její **zveřejnění v RS MVČR**.
7. V souladu s přílohou č. 1 k usnesení Rady HMP č. 557 ze dne 14. 3. 2022 k návrhu na svěřeni nevyhrazených pravomocí Rady hl. m. Prahy Magistrátu hl. m. Prahy je uzavření této Objednávky v plné kompetenci ředitele zadávajícího odboru Magistrátu hl. m. Prahy.

Přílohy:

1. ocenění stavebních prací
2. harmonogram prací

V Praze dne

V Praze dne

 © Digitálně podepsal
Radim Bláha
Datum: 2022.12.02
14:49:26 +01'00'

Objednatel

Ing. Petr Kalina, MBA
ředitel odboru investičního MHMP
(podepsáno elektronicky)

Dodavatel

Radim Bláha
místopředseda představenstva
(podepsáno elektronicky)

Interně pro pracovníky MHMP – INV:

Objednávka byla zaregistrována v RS MVČR dne

pod ID smlouvy

Jméno a podpis zaměstnance, který provedl registraci v RS MVČR

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 9086050096
Stavba: Nad Rokoskou 1379

KSO:
Místo:
Zadavatel:
Uchazeč:
Projektant:
Zpracovatel:
Poznámka:

CC-CZ:
Datum:
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:

Vyplň údaj
Vyplň údaj



Cena bez DPH

DPH základní	Sazba daně	Základ daně
snížená	21,00%	0,00
	15,00%	2 935 814,73

Cena s DPH

v CZK

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPLISŮ PRACÍ

Kód: 9086050096

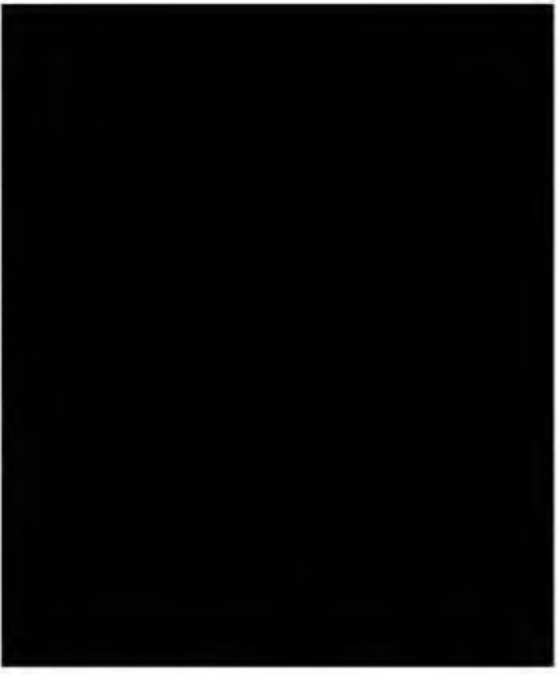
Stavba: Nad Rokoskou 1379

Místo: Datum:
Zadavatel: Projektant:
Uchazeč: Zpracovatel:

Kód	Popis
-----	-------

Náklady z rozpočtů

1379.1	Stavební část
1379.2	Plyn
1379.3	VZT
1379.4	ZTI
1379.5	ÚT
1379.6	Rozvody elektro



KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:
Nad Rokoskou 1379
Objekt:

1379 - Stavební část

KSO:
Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:
Vypiš údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum:

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:
Vypiš údaj
Vypiš údaj

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:



Cena bez DPH

DPH základní
snižena

Cena s DPH

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nad Rokeskou 1379

Objekt:

1379 - Stavební část

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vypň údaj

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

3 - Svislé a kompletní konstrukce

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

997 - Přesun sutě

998 - Přesun hmot

PSV - Práce a dodávky PSV

751 - Vzduchotechnika

764 - Konstrukce klempířské

766 - Konstrukce truhlářské

783 - Dokončovací práce - nátěry

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

0 - Vedlejší rozpočtové náklady



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Nad Rokoskou 1379

Objekt: 1379 - Stavební část

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D HSV Práce a dodávky HSV

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

1	K	312101211	Výtofení prostorů do 0,02 m2 ve zdech výpíňových osazením vložek z trub, dílců, tvarovek					
	W		"TZ"					
	W		"zděné konstrukce,3ks*0,2*10					
2	M	2861113R	trubka PVC DN 110					
	W		"TZ"					
	W		"zděné konstrukce,10ks*0,2*10					
4	K	346981	Izolace parapetů příjezem z XPS,dodávka a montáž					
	P		Průběžná k poloze					
	W		prostor pod novými parapety vyplněn izolačním příjezem z XPS					
	W		"izolace pod parapety viz TZ"					
	W		"K1*15,75*0,2					

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplně

5	K	612325121	Vápenocementová šluková omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm					
	W		"dražky pro el. rozvod"80*0,15					
6	K	612325202	Vápenocementová hrubá omítka malých ploch do 0,25 m2 na stěnách					
	W		"kapsy pro el. rozvod"13					
7	K	612325421	Oprava vnitřní vápenocementové šlukové omítky stěn v rozsahu plochy do 10%					
	W		"měněná okna viz příloha Specifikace oken a klempířských výrobků"					
	W		"O 01,obvod+20 cm vnitřní "7,15*0,2*3					
	W		"O 02,obvod+20 cm vnitřní "5,5*0,2*3					
	W		"O 03,obvod+20 cm vnitřní "7,95*0,2*3					
	W		"O 04,obvod+20 cm vnitřní "7,75*0,2*3					
	W		"O 05,obvod+20 cm vnitřní "9,65*0,2*1					
	W		"O 06,obvod+20 cm vnitřní "6,35*0,2*5					
	W		"O 07,obvod+20 cm vnitřní "4,95*0,2*1					
	W		"O 08,obvod+20 cm vnitřní "9,45*0,2*2					
	W		"O 09,obvod+20 cm vnitřní "5,65*0,2*2					
	W		"zadrživka"0,1					
	W		Součet					
8	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou					
	W		"ochrana podlah při bouracích a malířských pracích, Příloha 2 Výkresy"					
	W		"suterén" 4*3+4*7+4*4					
	W		"přízemí" 4*3+4*7+4*4					

PČ	Typ	Kód	Popis	m
W			"1.patro" 4*6+4*8+5*5	
W			Součet	
9	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepicí páskou	m
W			"ochrana zařízení pokojů, výměra odhadnuta 15m2/1pokoj"	
W			"sulerén" 15*3	
W			"přízemí" 15*3	
W			"1.patro" 15*3	
W			Součet	
10	K	622335101	Oprava cementové hladké omítky vnějších stěn v rozsahu do 10%	m
W			"měněná okna viz příloha. Specifikace oken a klempířských výrobků"	
W			"O 01,obvod+20 cm vnější "7,15*0,2*3	
W			"O 02,obvod+20 cm vnější "5,5*0,2*3	
W			"O 03,obvod+20 cm vnější "7,95*0,2*3	
W			"O 04,obvod+20 cm vnější "7,75*0,2*3	
W			"O 05,obvod+20 cm vnější "9,65*0,2*1	
W			"O 06,obvod+20 cm vnější "6,35*0,2*5	
W			"O 07,obvod+20 cm vnější "4,95*0,2*1	
W			"O 08,obvod+20 cm vnější "9,45*0,2*2	
W			"O 09,obvod+20 cm vnější "5,65*0,2*2	
W			"zazdívká"0,1	
W			Součet	
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání	m
12	K	968062356	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých včetně klídel pl do 4 m2	m
W			"příloha 113_specifikace"	
W			"O 01,2,96*3	
W			"O 02,1,575*3	
W			"O 03,3,7*3	
W			"O 04,3,53*3	
W			"O 05,3,99*1	
W			"O 06,1,96*5	
W			"O 07,1,4*1	
W			"O 08,4,97*2	
W			"O 09,1,35*2	
W			Součet	
14	K	977151119	Jádrové vity diamantovými korunkami do D 110 mm do stavebních materiálů	m
W			Součet	
D	997		Přesun sutiě	
15	K	997013114	Vnitrostavěništní doprava suti a vyburaných hmot pro budovy v do 15 m s použitím mechanizace	t
16	K	997013501	Odvoz suti a vyburaných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t
W			1,654	
17	K	997013509	Připlatek k odvozu suti a vyburaných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t
W			6,965*14	
18	K	997013604	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu ze skla kód odpadu 170 202	t
W			4,32*2*10*0,001	
19	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 170 201	t
W			1,036	
20	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t
W			1,11	
D	998		Přesun hmot	

Popis

Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m

PČ Typ Kód

21 K 998011003

Práce a dodávky PSV

D 751

D 751

Vzduchotechnika

751621113R

Integrální okenní štěrbinová montáž a dodávka

23 K 998751202 Přesun hmot procentní pro vzduchotechniku v objektech v do 24 m

8,02

Konstrukce klempířské

D 764

Demontáž oplechování parapetů do sutě

764002851

"příloha 1346_specifikace"

764002851

"K1*15,75

764216403

Oplechování parapetů rovných mechanicky kotvené z Pz plechu rš 250 mm

8,02

Poznámka k položce

r.š. 220 mm

"příloha 1346_specifikace"

998764103

"K1*23

Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m

8,02

Konstrukce truhlářské

D 766

Montáž dřevěných oken plochy přes 1 m2 otevřených výšky do 2,5 m s rámem do zdiva

8,02

"měnná okna viz příloha Specifikace oken a klempířských výrobků"

"O 01,2,96*3

"O 02,1,575*3

"O 03,3,7*3

"O 04,3,53*3

"O 05,3,99*1

"O 06,1,96*5

"O 07,1,4*1

"O 08,4,97*2

"O 09,1,35*2

Součet

okna dřevěné jednoduché

611320R

Poznámka k položce

Ivarová repolika popis v TZ a PD

"měnná okna viz příloha Specifikace oken a klempířských výrobků"

"O 01,2,96*3

"O 02,1,575*3

"O 03,3,7*3

"O 04,3,53*3

"O 05,3,99*1

"O 06,1,96*5

"O 07,1,4*1

"O 08,4,97*2

"O 09,1,35*2

Součet

Přijímač k montáži oken rovné ostění přípojovací spára do 15 mm - folie

766629213

"měnná okna viz příloha Specifikace oken a klempířských výrobků"

"O 01.obvod+20 cm větší "7,15*0,2*3

9,01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová
W			"O 02,obvod+20 cm vnější "5,5*0,2*3					
W			"O 03,obvod+20 cm vnější "7,95*0,2*3					
W			"O 04,obvod+20 cm vnější "7,75*0,2*3					
W			"O 05,obvod+20 cm vnější "9,65*0,2*1					
W			"O 06,obvod+20 cm vnější "6,35*0,2*5					
W			"O 07,obvod+20 cm vnější "4,95*0,2*1					
W			"O 08,obvod+20 cm vnější "9,45*0,2*2					
W			"O 09,obvod+20 cm vnější "5,65*0,2*2					
W			"zazdívková",1					
W			Součet					
34	K	766629214	Příplatek k montáži oken rovné ostění přípojovací spára do 15 mm - páska	m				01
W			"měněná okna viz příloha. Specifikace oken a klempířských výrobků "					
W			"O 01,obvod+20 cm vnější "7,15*0,2*3					
W			"O 02,obvod+20 cm vnější "5,5*0,2*3					
W			"O 03,obvod+20 cm vnější "7,95*0,2*3					
W			"O 04,obvod+20 cm vnější "7,75*0,2*3					
W			"O 05,obvod+20 cm vnější "9,65*0,2*1					
W			"O 06,obvod+20 cm vnější "6,35*0,2*5					
W			"O 07,obvod+20 cm vnější "4,95*0,2*1					
W			"O 08,obvod+20 cm vnější "9,45*0,2*2					
W			"O 09,obvod+20 cm vnější "5,65*0,2*2					
W			Součet					
35	K	766629314	Příplatek k montáži oken zalomené ostění přípojovací spára do 15 mm se spárou zalomení do 10 mm	m				01
W			"měněná okna viz příloha. Specifikace oken a klempířských výrobků "					
W			"O 01,obvod+20 cm vnější "7,15*0,2*3					
W			"O 02,obvod+20 cm vnější "5,5*0,2*3					
W			"O 03,obvod+20 cm vnější "7,95*0,2*3					
W			"O 04,obvod+20 cm vnější "7,75*0,2*3					
W			"O 05,obvod+20 cm vnější "9,65*0,2*1					
W			"O 06,obvod+20 cm vnější "6,35*0,2*5					
W			"O 07,obvod+20 cm vnější "4,95*0,2*1					
W			"O 08,obvod+20 cm vnější "9,45*0,2*2					
W			"O 09,obvod+20 cm vnější "5,65*0,2*2					
W			Součet					
36	K	998766203	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m	%				02
D		783	Dokončovací práce - nátěry					
37	K	783424201	Základní antikorozní jednonásobný akrylátový nátěr klempířských konstrukcí	m2				01
W			"příloha 1383_specifikace"					
W			"K1*15,75*0,22*2					
38	K	783427101	Krycí jednonásobný akrylátový nátěr klempířských konstrukcí	m2				01
W			"příloha 1383_specifikace"					
W			"K1*15,75*0,22*2					
39	K	783827423	Krycí dvojnásobný silikátový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2				02
W			"měněná okna viz příloha. Specifikace oken a klempířských výrobků "					
W			"O 01,obvod+20 cm vnější "7,15*0,2*3					
W			"O 02,obvod+20 cm vnější "5,5*0,2*3					
W			"O 03,obvod+20 cm vnější "7,95*0,2*3					
W			"O 04,obvod+20 cm vnější "7,75*0,2*3					
W			"O 05,obvod+20 cm vnější "9,65*0,2*1					
W			"O 06,obvod+20 cm vnější "6,35*0,2*5					
W			"O 07,obvod+20 cm vnější "4,95*0,2*1					
W			"O 08,obvod+20 cm vnější "9,45*0,2*2					
W			"O 09,obvod+20 cm vnější "5,65*0,2*2					

PČ Typ Kód

Součet

Dokončovací práce - malby a tapety

40	K	784111041	Omytí podkladu s odmaštěním v místnostech výšky do 3,80 m
	W		"ochrana podlah při bouracích a malifských pracích, Příloha 2 Výkresy"
	W		"1.suterén" 70,82 +(93,5*3)-16,5
	W		"přízemí" 70,82 +(93,5*3)-16,5
	W		"1.patro" 47,52 +(64,6*3)-6,8
	W		Součet

41 K 784191 Konečný úklid dotčených prostor

	P		Poznámka k položce
	W		Sejmout ochranných fólií očistění a umytí oken i podlahových prostor doplňující práce 8*4

42 K 784211101 Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborné otlěrůzdorných v místnostech výšky do 3,80 m

	P		Poznámka k položce
	W		Vymalování celých místností dotčených výměnou okna stavebních přípomocí pro profese
	W		"ochrana podlah při bouracích a malifských pracích, Příloha 2 Výkresy"
	W		"1.suterén" 70,82 +(93,5*3)-16,5
	W		"přízemí" 70,82 +(93,5*3)-16,5
	W		"1.patro" 47,52 +(64,6*3)-6,8
	W		Součet

43 K 784211151 Příplatek k cenám 2x maleb ze směsí za mokra otlěrůzdorných za barevnou malbu tónovanou přípravky

	P		Poznámka k položce
	W		Barvená malba pro přízobnění/přigodné, původní barvě místnosti
	W		"ochrana podlah při bouracích a malifských pracích, Příloha 2 Výkresy"
	W		"1.suterén" 70,82 +(93,5*3)-16,5
	W		"přízemí" 70,82 +(93,5*3)-16,5
	W		"1.patro" 47,52 +(64,6*3)-6,8
	W		Součet

Dokončovací práce - čalounické úpravy

44 K 7866241R Demontáž lamelové žaluzie oken zdvojených dřevěných otevíravých, sklápěcích a vyklápěcích

	P		Poznámka k položce
	W		Odstřínání doplňkových konstrukcí oken (žaluzie) a jejich opětovná montáž po výměně oken O1-O4
	W		"příloha 1342_specifikace"
	W		"měnná okna viz příloha Specifikace oken a klempířských výrobků"
	W		"O 01,2,96*3
	W		"O 02,1,575*3
	W		"O 03,3,7*3
	W		"O 04,3,53*3
	W		"O 05,3,99*1
	W		"O 06,1,96*5
	W		"O 07,1,4*1
	W		"O 08,4,97*2
	W		"O 09,1,35*2
	W		Součet

45 K 786627111 Montáž lamelové žaluzie vnitřní pro okna dřevěná

	W		"O 01,2,96*3
	W		"O 02,1,575*3
	W		"O 03,3,7*3
	W		"O 04,3,53*3
	W		"O 05,3,99*1
	W		"O 06,1,96*5
	W		"O 07,1,4*1



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			"O 08.4,97*2					
W			"O 09.1,35*2					
W			Součet					
46	M	611406	žaluzie vnitřní lamelová	m2				
W			"O 01.2,96*3					
W			"O 02.1,575*3					
W			"O 03.3,7*3					
W			"O 04.3,53*3					
W			"O 05.3,99*1					
W			"O 06.1,96*5					
W			"O 07.1,4*1					
W			"O 08.4,97*2					
W			"O 09.1,35*2					
W			Součet					
50	K	998786203	Přesun hmot procentní pro čalounické úpravy v objektech v do 24 m	%				

D VRN

Vedlejší rozpočtové náklady

D	0		Vedlejší rozpočtové náklady					
51	K	011434	Měření akustických vlastností oken	Kč				
P			Poznámka k položce					
W			Přeměření jednoho upraveného okna,pouze v případě nejednoznačného výsledku bude měření opakováno na ostatních upravovaných oknech					
W			1					
52	K	09	Stavební připomoce	Kč				
W			1					

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Slavba:
Nad Rokoskou 1379
Objekt:

1379 - Plyn

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Vyplň údaj

Vyplň údaj

Cena bez DPH

DPH základní
snižena

Cena s DPH

V CZK

132725,21

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Nad Rokoskou 1379

Objekt: 1379 - Plyn

Místo:

Zadavatel:
Uchazeč:

Vyplň údaj

Datum:

Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Náklady ze soupisu prací

PSV - Práce a dodávky PSV

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

731 - Ústřední vytápění - kotelny

783 - Dokončovací práce - nátěry

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN4 - Inženýrská činnost

Cena celkem [CZK]

3
3
7
3
0
0
0

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Nad Rokoskou 1379

Objekt: 1379 - Plyn

Místo:

Zadavatel:
Uchazeč:

Výpiš údaj

Datum:

Projektant:
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D	PSV		Práce a dodávky PSV					
D	723		Zdravotechnika - vnitřní plynovod					
3	K	723111204	Potrubi ocelové závitové černé bežešvé svařované běžné DN 25				8 02	
	VV		"Výkresy půdorysy 04,05,06"30					
3	K	723111203	Potrubi ocelové závitové černé bežešvé svařované běžné DN 20				8 02	
	VV		"Výkresy půdorysy 04,05,06"2					
3	K	723111202	Potrubi ocelové závitové černé bežešvé svařované běžné DN 15				8 02	
	VV		"Výkresy půdorysy 04,05,06"30					
4	K	723150366	Chránička D 44,5x2,6 mm				8 02	
	VV		"Výkresy půdorysy 04,05,06"30					
5	K	723160204	Přípojka k plynoměru spojované na závit bez ochozu G 1				8 02	
	VV		"Výkresy půdorysy 04,05,06"1					
6	K	723160804	Demontáž přípojka k plynoměru na závit bez ochozu G 1				8 02	
	VV		"Výkresy půdorysy 01,02,03"1					
7	K	723190106	Přípojka plynovodní nerezová hadice G1/2 F x G1/2 F délky 150 cm spojovaná na závit				9 01	
	VV		"Výkresy půdorysy 04,05,06"1					
8	K	723190202	Přípojka plynovodní ocelová závitová černá bežešvá spojovaná na závit běžná DN 15				8 02	
	VV		"Výkresy půdorysy 04,05,06"1					
9	K	723190203	Přípojka plynovodní ocelová závitová černá bežešvá spojovaná na závit běžná DN 20				8 02	
	VV		"Výkresy půdorysy 04,05,06"1					
10	K	723190907	Odvzdušnění nebo napuštění plynovodního potrubí				8 02	
	VV		"Výkresy půdorysy 04,05,06"30					
11	K	7231909R	Zkouška těsnosti nebo pevnosti potrubí plynového				8 02	
	VV		"Výkresy půdorysy 04,05,06"30					
12	K	723231162	Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185°C pinoprůtokový vnitřní závit těžká řada				9 01	
	VV		"Výkresy půdorysy 04,05,06"1					
13	K	723231163	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C pinoprůtokový vnitřní závit těžká řada				8 02	
	P		Poznámka k položce					
	VV		DN 20					
	VV		"Výkresy půdorysy 04,05,06"1					
15	K	723290822	Přemístění vnitrostavěništní demontovaných hmot pro vnitřní plynovod v objektech výšky do 12 m				9 01	
	VV		1,136					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	K	998723103	Přesun hmot tonážní pro vnitřní plynovod v objektech v do 24 m	t				8 02
D		731	Ústřední vytápění - kotelny					
20	K	731200823	Demonitáž kotle ocelovéhoho na plynná nebo kapalná paliva výkon do 25 kW	kus				8 02
		WV	"Výkresy půdorysy 01,02,03"5					
21	K	731890802	Přemístění demontovaných kotelen umístěných ve výšce nebo hloubce objektu do 12 m	t				9 01
		WV	1.13					
D		783	Dokončovací práce - nátěry					
24	K	783617613	Krycí dvojnásobný syntetický samozákladující nátěr polinubi DN do 50 mm	m				8 02
		WV	"Výkresy půdorysy 04,05,06"46					
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					
D		VRN4	Inženýrská činnost					
25	K	0440020R	Revizní zpráva	kus				
		WV	"odborný odhad a měření projektantů"					

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Slavba:
Nad Rokoskou 1379
Objekt:

1379 - VZT

KSO:

Místo:

Zadavatel:

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Vyplň údaj

Vyplň údaj

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

Cena bez DPH

DPH základní
snižena

Cena s DPH



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Nad Rokoskou 1379

Objekt: 1379 - VZT

Místo:

Zadavatel:
Uchazeč:

Vyplň údaj

Datum:

Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]



Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

997 - Přesun sutě

PSV - Práce a dodávky PSV

751 - Vzduchotechnika

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Nad Rokoskou 1379

Objekt: 1379 - VZT

Místo:

Zadavatel:
Uchazeč:

Výpň údaj

Datum:

Projektant:
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová stavba
Náklady soupisu celkem								
D	HSV		Práce a dodávky HSV					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání					
1	K	971033251	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV II do 450 mm					118 02
	W		"půdorys,rozpočet"					
	W		"půdorys VZT"3					
D	997		Přesun sítě					
2	K	997013117	Vnitřostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 24 m s použitím mechanizace					118 02
3	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením					118 02
	W		1,099					
4	K	997013509	Připelet k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km					118 02
	W		15,386					
5	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 170 904					118 02
	W		0,095					
D	PSV		Práce a dodávky PSV					
D	751		Vzduchotechnika					
6	K	751111011	Mž vent ax nř nástěnného základního D do 100 mm					118 02
	P		Posrnámka k polínce					
	W		věcně montáže přepínače					
	W		"půdorys,rozpočet"					
	W		"půdorys VZT"1					
7	M	4291710R	Malý radiální ventilátor – provedení na omítku, dvouotáčkový					
	P		Posrnámka k polínce					
	W		Malý radiální ventilátor – provedení na omítku, dvouotáčkový Množství vzduchu pro nižší otáčky 30 m3/hod, pro vyšší otáčky 60 m3/hod					
	W		Akustický šek ventilátoru ve vzdálenosti 1 metr 4046dB(A) Příkon 1640W 230V 50Hz IP45 Osoby přechod DN100/DNB0					
	W		"půdorys,rozpočet"					
	W		"půdorys VZT"1					
9	M	42917650R	Přepínač sníženého a trvalého větrání u dvourychlostních ventilátorů					
	P		Posrnámka k polínce					
	W		Přepínač sníženého a trvalého větrání u dvourychlostních ventilátorů, 230V/50Hz, max proud 1A, rozměry 47x42x22 mm					
	W		"půdorys,rozpočet"					
	W		"půdorys VZT"1					
11	M	42981300R	Žaluziová klapka samotážná DN 100					118 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"půdorys, rozpočet"					
	W		"půdorys VZT"1					
18	K	751691111	Zaregulování systému vzduchotechnického zařízení - 1 koncový (distribuční) prvek	kus				02
	W		"půdorys, rozpočet"					
	W		"půdorys VZT"1					
20	K	998751202	Přesun hmot procentní pro vzduchotechniku v objektech v do 24 m	%				02

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Slavba:
Nad Rokoskou 1379
Objekt:

1379 - ZTI

KSO:
Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:
Vypíň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum:

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:
Vypíň údaj
Vypíň údaj

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH

DPH základní
snižená

Cena s DPH

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Nad Rokoskou 1379

Objekt: 1379 - ZTI

Místo:

Zadavatel: Uchazeč Vypiň údaj

Datum:
Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]



Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

997 - Přesun sutě

PSV - Práce a dodávky PSV

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Nad Rokoskou 1379

Objekt: 1379 - ZTI

Místo:

Zadávatel:

Uchazeč:

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:

Vyplň údaj

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D	HSV		Práce a dodávky HSV					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání					
1	K	974031145	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 70 mm š do 200 mm					02
	W		"půdorys,rozpočet"6					
D	997		Přesun sutě					
2	K	997013216	Vnitrostaveništní doprava sutě a vybouraných hmot pro budovy v do 21 m ručně					02
3	K	997013501	Ovoz sutě a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením					02
	W		1,35					
4	K	997013509	Připlatek k odvozu sutě a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km					02
	W		18,9					
5	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904					02
	W		1,35					
D	PSV		Práce a dodávky PSV					
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace					
6	K	721171903	Potrubi z PP vsazení odbočky do hrdla DN 50					02
	W		"půdorys,rozpočet"6					
7	K	721171906R	Potrubi z PP vsazení odbočky pro kondenzát na potrubí do DN 125 litinové					01
	W		"půdorys,rozpočet"6					
8	K	721174042R	Potrubi kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 32					02
	W		"půdorys,rozpočet"6					
9	K	72118410R	Kalich pro úkapy se zápchovou uzávěrou					
	P		Fašánská k poloze					
			Kalich pro úkapy se zápchovou uzávěrou (výška vodního uzávěru 60 mm s přídatnou mechanickou zápchovou uzávěrou - kuříčkou) montáž a dodávka					
	W		"půdorys,rozpočet"6					
10	K	721300922	Pročištění svodů ležatých do DN 300					02
	W		"půdorys,rozpočet"6					
11	K	998721203	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 24 m					02



PČ	Typ	Kód	Popis
D	722		Zdravotnícká - vnitřní vodovod
12	K	7221719R	Napojení na stávající potrubí SV-TV
	W		"výkresy půdorys"2
14	K	722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzí PN 20 D 25 x 4,2 mm
	W		"výkresy půdorys"5
15	K	722181232	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubkami z PE II do 13 mm DN do 45 mm
	W		"výkresy půdorys"5
16	K	722220111	Nástělnka pro výtokový ventil G 1/2 s jedním závitem
	W		"výkresy půdorys"2
17	K	722232073	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185 °C 2x vnější závit
	W		"výkresy půdorys"2
18	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80
	W		"výkresy půdorys"5
19	K	998722103	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 24 m

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:
Nad Rokoskou 1379
Objekt:

1379 - ÚT

KSO:
Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:
Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum:

IČ:
DIČ

IČ:
DIČ:
Vyplň údaj
Vyplň údaj

IČ:
DIČ

IČ:
DIČ



Cena bez DPH

DPH základní
snižovaná

Cena s DPH

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:
Nad Rokoskou 1379

Objekt:
1379 - ÚT

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč:

Vyplň údaj

Datum:
Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]



Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání
997 - Přesun sutě

PSV - Práce a dodávky PSV

731 - Ústřední vytápění - kotelny
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce
VRN4 - Inženýrská činnost
VRN7 - Provozní vlivy
VRN9 - Ostatní náklady

SOUPIS PRACÍ

Slavba:

Nad Rokoskou 1379

Objekt:

1379 - ÚT

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:

Vypil údaj

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

Náklady soupisu celkem

D HSV Práce a dodávky HSV

D	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					
2	K	971033341	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV II do 300 mm					9 01
	P		"rozpočet_Ústřední vytápění"					
	W		"přízemí"					
D	D	997	Přesun sutě					
3	K	997013115	Vnitrostavěbní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m s použitím mechanizace					8 02
4	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo mezískládku do 1 km se složením					8 02
	W		1,364					
5	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km					8 02
	W		"14 km*0,696*14"					
6	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904.					8 02
	W		1,066					

D PSV Práce a dodávky PSV

D	D	731	Ústřední vytápění - kotelny					
7	K	7310002R	Koncentrické koleno s kontrolním otvorem DN80/125					
	P		Poznámká k položce					
	W		montáž a obdávka					
	W		"doplňkový materiál ke kouřovodům, výměry viz půdorys"					
	W		"1379_půdorys"					
8	K	7310004R	Koncentrické koleno 45° DN80/125					
	P		Poznámká k položce					
	W		montáž a obdávka					
	W		"doplňkový materiál ke kouřovodům, výměry viz půdorys"					
	W		"1379_půdorys"					
9	K	7310005R	Trubka koncentrická DN80/125, 1000 mm, plast PP/neroz ocel					
	P		Poznámká k položce					
	W		montáž a obdávka					
	W		"doplňkový materiál ke kouřovodům, výměry viz půdorys"					
	W		"1379_půdorys"					
10	K	7310007R	Trubka koncentrická DN80/125, 2000 mm, plast PP/neroz ocel					
	P		Poznámká k položce					
	W		montáž a obdávka					
	W		"doplňkový materiál ke kouřovodům výměry viz půdorys"					

Popis

PČ	Typ	Kód	Popis
11	K	7310008R	"1379_půdorys" Zakončení vyústění z nerez oceli DN80/125 Poznámka k položce montáž a dodává "doplňkový materiál ke kouřovodům, výměry viz půdorys" "1379_půdorys"
12	K	7310009R	Trubka vyústění DN80 x 250 mm Poznámka k položce montáž a dodává "doplňkový materiál ke kouřovodům, výměry viz půdorys" "1379_půdorys"
13	K	7310010R	Trubka koncentrická DN80/125, 500 mm, plast PP/nerez ocel Poznámka k položce montáž a dodává "doplňkový materiál ke kouřovodům, výměry viz půdorys" "1379_půdorys"
14	K	7310012R	Koncentrická průchodka zdi DN80/125, 500 mm Poznámka k položce montáž a dodává "doplňkový materiál ke kouřovodům, výměry viz půdorys" "1379_půdorys"
15	K	7310013R	Patní koleno s podpěrou DN80/125 Poznámka k položce montáž a dodává "doplňkový materiál ke kouřovodům, výměry viz půdorys" "1379_půdorys"
16	K	7310014R	Koncentrické koleno DN80/125 Poznámka k položce montáž a dodává "doplňkový materiál ke kouřovodům, výměry viz půdorys" "1379_půdorys"
18	K	73124411R	Kotle teplovodní plynové kondenzační s průtokovým ohřevem TUV do 29 kW Poznámka k položce Kotel teplovodní kondenzační, výkon 3-24,1 kW při teplotním spádu 80/60°C, výkon 3,8-25,4 kW při teplotním spádu 40/30°C, provozní tlak 3 bar, přívod vzduchu a odvod spalin koncentricky (trubka v trubce) 80/125 mm, teplota spalin 87/65°C při provozu 80/60°C, 59/48°C při provozu 40/30°C, třída NOx 5, připojení 230V 50Hz X4D, rozměry 400x815x300, dodávka a montáž kotle včetně řídicího panelu, automatické kotle, sady regulátorů, venkovního snímače, montážního rámu, expanze 8 litr, oběhového čerpadla, přípojovací konzoly pro předmontáž, přípojovací sady včetně přeprůstředí, "viz výkres 01-schéma a půdorys"
20	K	998731202	"rozpočet_Ústřední vytápění" "1379_půdorys" Přesun hmot procentní pro koleje v objektech v do 12 m
21	K	73312084R	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí Demontáž stávajícího kouřovodu "1379_půdorys"
26	K	733860803	Přemístění potrubí demontovaného vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 6 do 24 m 3,116
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce
62	K	01325-4000	Dokumentace skutečného provedení stavby
	W		"rozpočet"

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
63	D	VRN4	Inženýrská činnost					
	K	0410020R	Požární dozory					
	W		"rozpočet"					
64	K	0431940R	Topná zkouška					
	W		"rozpočet"					
65	K	0440020R	Revize spalínové cesty a kominů					
	W		"rozpočet"					
66	K	0440021R	Revize popisné tabulky					
	W		"rozpočet"					
67	D	VRN7	Provozní vlivy					
	K	07110301R	Provozní řád					
	W		"rozpočet"					
68	D	VRN9	Ostatní náklady					
	K	0922030R	Zaškolení obsluhy, manuály pro obsluhu					
	W		"rozpočet"					

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:
Nad Rokoskou 1379
Objekt:

1379 - Rozvody elektro

KSO:
Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:
Vypiš údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

Cena bez DPH

DPH základní
snižená

Cena s DPH

CC-CZ:
Datum:

IČ:
DIČ:

Vypiš údaj
Vypiš údaj

IČ:
DIČ:

IČ:



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nad Rokoskou 1379

Objekt:

1379 - Rozvody elektro

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

184 762,58

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

10 894,50

997 - Přesun sítě

8 005,72

PSV - Práce a dodávky PSV

165 862,36

741 - Elektroinstalace - silnoproud

165 862,36

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nad Rokoskou 1379

Objekt:

1379 - Rozvody elektro

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D	HSV		Práce a dodávky HSV					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání					
1	K	973031324	Vysekání kapes ve zdívu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,10 m2 hl do 150 mm					18.02
	W		"1379_ESI"					
2	K	974031134	Vysekání rýh ve zdívu cihelném hl do 50 mm š do 150 mm					18.02
	W		"1379_ESI"					
D	997		Přesun sítě					
3	K	997013213	Vnitrostavební doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně					18.02
4	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením					18.02
	W		2,588					
5	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km					19.01
	W		2,588*14					
6	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením					18.02
	W		1,978					
7	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 170 904					16.02
	W		0,989					
D	PSV		Práce a dodávky PSV					
D	741		Elektroinstalace - silnoproud					
8	K	741110042	Montáž trubka plastová chebná D přes 23 do 35 mm uložena pevně					18.02
	W		"1379_ESI"					
9	M	34571061	trubka elektroinstalační chebná z PVC (ČSN) 2313					18.02
	W		"1379_ESI"					
10	K	741112001	Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová					18.02
	W		"1379_ESI"					
11	M	345715190	krabice univerzální z PH KU 682-1902s víčkem KO68					18.02
	W		"1379_ESI"					
12	K	741122015	Montáž kabel Cu bez ukončení uloženy pod omítku plný kuličatý 3x1,5 mm2 (CYKY)					18.02
	W		"1379_ESI"					
13	M	34111030	kabel silový s Cu jádrem 1 kv 3x1,5mm2					18.02
	W		"1379_ESI"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	741122016	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x2,5 až 6 mm ² (CYKY)					
	W		"1379_ESI"					
15	M	34111048	kabel silový s Cu jádrem 1 kv 3x6mm ²					
	W		"1379_ESI"					
16	K	741124733	Montáž kabel Cu stíněný ovládací žíly 2 až 19x1 mm ² uložený pevně (JYTY)					
	W		"1379_ESI"					
17	M	34111193R	kabel ovládací JYTY 2x1,0					
	W		"1379_ESI"					
18	K	7412101R	Rozváděč RT x, náslepný plastový rozváděč, rozměry ŠxVxH 300x300x100mm, krytí IP44, napěťová soustava 3+PE+N 230/400V, TN-S, Ik = 10 kA, dodávka a montáž					
	P		Poznámka k položce					
	W		přiložená výzbroj dle výkresové dokumentace					
	W		"1379_ESI"					
19	K	741310011	Montáž ovladač náslepný 1/0-tlačítkový zapínací prostředí normální					
	W		"1379_ESI"					
20	M	345357R	Tlačítko 10A/250V, pod omítku, IP20					
	W		"1379_ESI"					
21	K	741810001	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč					
	W		"1379_ESI"					
22	K	998741203	Přesun hmot procentní pro silnoprúd v objektech v do 24 m					

Protihluková opatření v ul. V Holešovičkách a okolí 20056

objekt	měsíc		2023																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
Nad Rikoskou 1379																			
výroba oken																			
Výměna oken																			
Vytápění																			
elektro																			
VZT																			
zářivkové práce																			
malby																			

