

SMLOUVA O DÍLO

č. HSKV-793/2023-EKO




(dále jen „Smlouva“)

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku,
ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

Níže uvedeného dne, měsíce a roku byla uzavřena mezi smluvními stranami smlouva o dílo tohoto znění:

1. SMLUVNÍ STRANY



a) Objednatel:

Název: **Česká republika – Hasičský záchranný sbor Karlovarského kraje**
Sídlo: **Závodní 205/70, 360 06 Karlovy Vary**
IČO: **70883611**
DIČ: **CZ70883611 - není plátcem DPH**
Její jménem jedná: **plk. Ing. Oldřich Volf, Ph.D., MBA,**
ředitel Hasičského záchranného sboru Karlovarského kraje
Bankovní spojení: **ČNB Plzeň**
Číslo účtu: **1247881/0710**
Kontaktní osoba: 
E-mail: 
Telefon: 

(dále jen „Objednatel“)

a

b) Zhotovitel:

Název: **STABIA s.r.o.**
Sídlo: **Sládkova 159/1, 350 02 Cheb**
IČO: **29111021**
DIČ: **CZ26111021**
Její jménem jedná: **Ing. Martin Huml, jednatel společnosti**
Bankovní spojení: **MONETA Money Bank, a.s.**
Číslo účtu: **201110898/0600**
Kontaktní osoba: **Ing. Martin Huml**
E-mail: 
Telefon: 

obchodní společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Plzni, oddíl C,
vložka 25505.

(dále jen „Zhotovitel“)

(„Objednatel“ a „Zhotovitel“ společně dále také jen jako „Smluvní strany“)

2. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 2.1. Předmětem této Smlouvy je závazek Zhotovitele vlastním jménem, na vlastní odpovědnost a náklad provést a předat, řádně a včas ve sjednané kvalitě dílo specifikované v čl. 2.2 této Smlouvy. Předmětem Smlouvy je rovněž závazek Objednatele řádně a včas provedené dílo převzít a zaplatit Zhotoviteli cenu sjednanou v čl. 5 této Smlouvy.
- 2.2. Dílem se pro účely této Smlouvy rozumí **provedení stavebních a montážních prací s dodávkou materiálu souvisejících s provedením rekonstrukce části vnitřních prostor a kotelný stanice HZS Karlovarského kraje v Aši, Okružní 2445/1, 352 01 Aš**. Stavební práce, dodávky a související montážní práce budou provedeny v rozsahu stanoveném přílohou č. 1 – Položkový rozpočet stavby, která je nedílnou součástí této Smlouvy (dále jen „dílo“).
- 2.3. Pokud v průběhu realizace smluvního závazku vznikne potřeba provést změny a vícepráce v rozsahu a obsahu díla, zavazuje se Zhotovitel provést tyto změny případně vícepráce po jejich odsouhlasení Objednatelem na základě písemného dodatku uzavřeného k této Smlouvě.
- 2.4. Podkladem pro uzavření této Smlouvy je nabídka zhotovitele ze dne 21.8.2023, která byla na základě zadávacího řízení, zveřejněného prostřednictvím elektronického nástroje NEN pod číslem N006/23/V00021811 a ev. č. HSKV- 793/2023-EKO, vybrána jako nejvhodnější.

3. ZPŮSOB A TERMÍN ZHOTOVENÍ DÍLA, PŘEDÁNÍ DÍLA

- 3.1. Zhotovitel se zavazuje zhotovit dílo nejpozději do **22. 12. 2023**.
- 3.2. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho zhotovením v souladu s podmínkami Smlouvy, předvedením způsobilosti sloužit svému účelu a jeho předáním Objednateli.
- 3.3. Místem předání, provedení a převzetí díla jsou **HZS Karlovarského kraje – stanice Aš, Okružní 2445/1, 352 01 Aš**.
- 3.4. O předání a převzetí díla bude Zhotovitelem vyhotoven protokol o předání a převzetí (dále jen „**Protokol**“) ve dvou (2) vyhotoveních, který bude podepsán oběma Smluvními stranami a každá ze Smluvních stran obdrží po jednom (1) vyhotovení Protokolu.
- 3.5. Osobou oprávněnou za Objednatele podepsat Protokol je jeho kontaktní osoba uvedená v úvodu této Smlouvy.
- 3.6. Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí díla, pokud dílo nebude zhotoveno řádně v souladu s touto Smlouvou, ve sjednané kvalitě, pokud bude neúplné nebo nebude způsobilé sloužit svému účelu. V takovém případě Objednatel důvody odmítnutí převzetí díla písemně Zhotoviteli sdělí, a to nejpozději do 5 (pět) pracovních dnů od původního termínu předání díla. Na následné předání díla se použijí výše uvedená ustanovení tohoto článku 3.

4. VLASTNICKÉ PRÁVO K DÍLU A NEBEZPEČÍ ŠKODY

- 4.1. Vlastnické právo k jednotlivým částem díla a dalším dokumentům a hmotným výstupům, které jsou předmětem díla a nebezpečí škody na nich přechází na Objednatele dnem jejich převzetí Objednatelem.
- 4.2. Zhotovitel nese nebezpečí škody a jiná nebezpečí na všech věcech, které Zhotovitel sám či Objednatel opatřil za účelem provedení díla či jeho části nebo které bylo potřeba Zhotoviteli za účelem provedení díla předat, a to od okamžiku jejich převzetí (opatření) do doby předání díla, popř. u věcí, které je Zhotovitel povinen vrátit, do doby jejich vrácení. Zhotovitel rovněž odpovídá Objednateli za škodu způsobenou jeho činností v souvislosti s plněním této Smlouvy.

5. CENA DÍLA A PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 5.1. Smluvní strany se dohodly, že za dílo řádně zhotovené a předané podle této Smlouvy Objednatel zaplatí Zhotoviteli cenu díla ve výši **1.992.787,43 Kč** (slovy: **jeden milion devět set devadesát dva tisíc sedm set osmdesát sedm korun českých a čtyřicet tři haléřů**) jako cenu nejvýše přípustnou, tj. **2.411.272,79 Kč** (slovy: **dva miliony čtyři sta jedenáct tisíc dvě stě sedmdesát dva korun českých a sedmdesát devět haléřů**), při sazbě DPH ve výši 21%, přičemž sazba DPH bude v případě její změny stanovena v souladu s platnými právními předpisy.
- 5.2. Tato sjednaná cena díla je konečná a zahrnuje zejména veškeré výlohy, výdaje a náklady vzniklé Zhotoviteli v souvislosti se zhotovením a předáním díla.
- 5.3. Zhotovitel odpovídá za to, že sazba daně z přidané hodnoty bude stanovena v souladu s platnými právními předpisy.
- 5.4. Objednatel nebude poskytovat Zhotoviteli jakékoliv zálohy na úhradu ceny díla nebo její části.
- 5.5. Cena díla bude zaplacená na základě faktury (daňového dokladu) vystavené Zhotovitelem po řádném provedení díla a jeho odsouhlasení Objednatelem. Faktura (daňový doklad) vystavená Zhotovitelem musí obsahovat náležitosti stanovené právními předpisy a Smlouvou.
- 5.6. Zhotovitel se zavazuje vystavit fakturu (daňový doklad) za účelem provedení platby za dílo a zaslat ji Objednateli do 15 kalendářních dnů ode dne odsouhlasení provedených prací Objednatelem.
- 5.7. Smluvní strany se dohodly na lhůtě splatnosti faktury (daňového dokladu) v délce **dvaceti jedna (21) kalendářních dnů** ode dne doručení faktury (daňového dokladu) Objednateli na jeho kontaktní adresu.
- 5.8. Cena díla se považuje za uhrazenou okamžikem odepsání fakturované ceny díla z bankovního účtu Objednatele ve prospěch účtu Zhotovitele. V případě, že faktura bude hrazena opožděně prokazatelně z důvodů na straně banky, není Objednatel po tuto dobu v prodlení s placením faktury (daňového dokladu).
- 5.9. Objednatel je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti faktury (daňového dokladu) vrátit bez zaplacení fakturu (daňový doklad), která neobsahuje náležitosti stanovené touto Smlouvou a příslušnými právními předpisy nebo budou-li tyto údaje uvedeny chybně. Zhotovitel je povinen podle povahy nesprávnosti fakturu (daňový doklad) opravit nebo nově vyhotovit. V takovém případě není Objednatel v prodlení se zaplacením ceny díla. Okamžikem doručení náležitě doplněné či opravené faktury (daňového dokladu) začne běžet nová lhůta splatnosti faktury (daňového dokladu) v délce dvaceti jedna (21) kalendářních dnů.
- 5.10. Pokud Objednatel uplatní nárok na odstranění vady díla, která brání užívání díla, ve lhůtě splatnosti faktury (daňového dokladu), není Objednatel povinen až do odstranění vady díla uhradit cenu díla. Po odstranění vady díla kontinuálně pokračuje započatá lhůta splatnosti vydané faktury (daňového dokladu) v délce dvaceti jedna (21) kalendářních dnů.

6. ZÁSADY A KONTROLA ZHOTOVOVÁNÍ DÍLA

- 6.1. Zhotovitel tímto prohlašuje, že je osobou odbornou pro zhotovení díla.
- 6.2. Zhotovitel je při zhotovení díla povinen postupovat s odbornou péčí, podle svých nejlepších znalostí a schopností, přičemž je při své činnosti povinen chránit zájmy a dobré jméno Objednatele a postupovat v souladu s jeho pokyny. Pokud mají pokyny Objednatele za následek úpravu ceny díla, je jimi Zhotovitel vázán až na základě vzájemného odsouhlasení úpravy ceny díla reflektující předmětný pokyn. V případě nevhodných pokynů Objednatele je Zhotovitel povinen na nevhodnost těchto pokynů Objednatele písemně upozornit, v opačném případě nese Zhotovitel zejména odpovědnost za vady a za škodu, které v důsledku nevhodných pokynů Objednatele Objednateli a/nebo Zhotoviteli a/nebo třetím osobám vznikly.

- 6.3. Při realizaci díla se Smluvní strany zavazují řídit požadavky na výstavbu stanovenými ve stavebním zákoně, obecně technickými požadavky na výstavbu a dalšími závaznými právními předpisy a platnými normami v oblasti výstavby.
- 6.4. Objednatel se zavazuje poskytnout Zhotoviteli součinnost potřebnou ke zhotovení díla.
- 6.5. Kontrola průběhu prací na díle bude vykonávána dle potřeb Objednatele.

7. ODPOVĚDNOST ZHOTOVITELE ZA VADY DÍLA A ZÁRUKA

- 7.1. Podepsáním Protokolu dle čl. 3.4. nejsou dotčena práva Objednatele vyplývající z vadného plnění. Zhotovitel odpovídá za vady, které má dílo v době jeho předání Objednateli nebo v záruční době.
- 7.2. Zhotovitel odpovídá za výše uvedené vady, jež má dílo nebo jeho část po celou dobu životnosti stavby.
- 7.3. Zhotovitel poskytuje Objednateli záruku za jakost díla (záruku za vady) v délce **24 (dvacet čtyři) měsíců** ode dne protokolárního předání díla (článek 3.4).
- 7.4. Pokud Objednatel uplatní nárok na odstranění vady díla, zavazuje se Zhotovitel tuto vadu odstranit nejpozději do čtrnácti (14) kalendářních dnů, pokud se Smluvní strany nedohodnou na jiném termínu.
- 7.5. Zhotovitel je povinen předat dílo Objednateli po odstranění vad postupem dle čl. 3.
- 7.6. Reklamáce jsou ze strany Objednatele řešeny pověřeným pracovníkem, kterým j

8. SMLUVNÍ POKUTA, ÚROK Z PRODLENÍ A Odstoupení od smlouvy

- 8.1. Smluvní strany se dohodly, že při nesplnění sjednaného termínu předání díla uhradí Zhotovitel Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05% z ceny díla za každý byt i započatý kalendářní den prodlení.
- 8.2. Smluvní strany se dohodly, že v případě prodlení Objednatele s úhradou faktury bude účtován Zhotovitelem úrok z prodlení ve výši 0,05% z nesplacené částky za každý, byt i započatý kalendářní den prodlení.
- 8.3. Zhotovitel je povinen v případě prodlení s vyřízením reklamáce a odstraněním vady dle čl. 7.4. této Smlouvy zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 250,00 Kč, a to za každý případ a za každý kalendářní den prodlení.
- 8.4. Smluvní pokuta a úrok z prodlení jsou splatné do čtrnácti (14) kalendářních dnů ode dne jejich písemného uplatnění, tj. od doručení písemné výzvy povinné straně.
- 8.5. Pokud strana povinná nesplní povinnost uvedenou v článku 8.4. má strana oprávněná právo po ní žádat zaplacení úroku z prodlení ve výši 0,05% z nesplacené částky za každý, byt i započatý kalendářní den prodlení. Tento úrok z prodlení je splatný ve lhůtě a za podmínek uvedených v článku 8.4.
- 8.6. Zaplacením smluvní pokuty a úroku z prodlení Smlouvy není dotčen nárok Smluvních stran na náhradu škody nebo odškodnění v plném rozsahu, ani povinnost Zhotovitele řádně dokončit dílo. Objednatel má možnost smluvní pokutu nebo úrok z prodlení jednostranně započíst vůči pohledávce Zhotovitele.
- 8.7. Za podstatné porušení této Smlouvy Zhotovitelem, které zakládá právo Objednatele na odstoupení od této Smlouvy, se považuje zejména:
 - a) prodlení Zhotovitele se zhotovením a předáním řádně zhotoveného díla o více než sedm (7) kalendářních dnů;
 - b) neodstranění vad díla ve lhůtě stanovené podle čl. 7.4.;
 - c) nepravdivé nebo zavádějící prohlášení Zhotovitele podle čl. 6.1.;

- d) porušení jakékoli povinnosti Zhotovitele podle čl. 8 a 9;
- e) nezpracování připomínek Objednatele do díla podle čl. 6.2.;
- f) postup Zhotovitele při zhotovení díla v rozporu s pokyny Objednatele.

- 8.8. Objednatel je dále oprávněn od této Smlouvy odstoupit v případě, že
- a) v insolvenčním řízení proti Zhotoviteli bylo vydáno rozhodnutí o úpadku, pokud to právní předpisy umožňují;
 - b) insolvenční návrh proti Zhotoviteli byl zamítnut proto, že majetek Zhotovitele nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení;
 - c) zhotovitel pozbyde živnostenské oprávnění k realizaci předmětu díla, popř. mu bude v rámci trestního řízení pravomocně uložena trest zákazu podnikatelské činnosti.
- 8.9. Zhotovitel je oprávněn od Smlouvy odstoupit v případě, že Objednatel bude v prodlení s úhradou svých peněžitých závazků vyplývajících z této Smlouvy po dobu delší než **šedesát (60) kalendářních dní**.
- 8.10. Účinky každého odstoupení od Smlouvy nastávají okamžikem doručení písemného projevu vůle odstoupit od Smlouvy druhé Smluvní straně. Odstoupení od Smlouvy se nedotýká zejména nároku na náhradu škody a smluvní pokuty.
- 8.11. Objednatel je oprávněn vypovědět tuto Smlouvu kdykoliv s třicetidenní (30) výpovědní lhůtou, která počíná běžet prvním dnem následujícím po doručení písemné výpovědi druhé Smluvní straně. V takovém případě je Zhotovitel povinen učinit již jen takové úkony, bez nichž by mohly být zájmy Objednatele vážně ohroženy.

9. OSTATNÍ UJEDNÁNÍ

- 9.1. Smluvní strany jsou povinny bez zbytečného odkladu oznámit druhé Smluvní straně změnu údajů v záhlaví Smlouvy.
- 9.2. Zhotovitel není bez předchozího písemného souhlasu Objednatele oprávněn postoupit práva a povinnosti ze Smlouvy na třetí osobu.
- 9.3. Zhotovitel je povinen dokumenty související s dílem dle Smlouvy (tj. originální vyhotovení Smlouvy včetně jejích dodatků, originály účetních dokladů a dalších dokladů) uchovávat v originálním vyhotovení nejméně po dobu deseti (10) let od konce účetního období, ve kterém došlo k zaplacení poslední části ceny díla, popř. k poslednímu zdanitelnému plnění dle Smlouvy, a to zejména pro účely kontroly oprávněnými kontrolními orgány.
- 9.4. Zhotovitel je povinen umožnit kontrolu dokumentů souvisejících s dílem dle Smlouvy ze strany Objednatele a jiných orgánů oprávněných k provádění kontroly, a to zejména ze strany Ministerstva vnitra ČR, Ministerstva financí ČR, územních finančních orgánů a Nejvyššího kontrolního úřadu, případně dalších orgánů oprávněných k výkonu kontroly a ze strany třetích osob, které tyto orgány ke kontrole pověří nebo zmocní.
- 9.5. Zhotovitel bez jakýchkoliv výhrad souhlasí se zveřejněním své identifikace a dalších údajů uvedených ve Smlouvě včetně ceny díla.

10. ZÁVĚREČNÁ UJEDNÁNÍ

- 10.1. Kontaktní osoby Smluvních stran uvedené v článku 1. jsou oprávněny k poskytování součinnosti dle Smlouvy, nejsou však jakkoli oprávněny či zmocněny ke sjednání změn nebo rozsahu Smlouvy.

- 10.2. Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma Smluvními stranami a účinnosti dnem jejího zveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv. Smlouva bude do registru smluv uveřejněna HZS Karlovarského kraje, a to nejdéle do 30 dnů od uzavření této Smlouvy.
- 10.3. Smluvní strany výslovně souhlasí, že tato Smlouva může být bez jakéhokoliv omezení zveřejněna v registru smluv i na oficiálních webových stránkách HZS Karlovarského kraje, a to včetně všech případných příloh a dodatků. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této Smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu příslušných ustanovení právních předpisů a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek. Smluvní strany souhlasí s uveřejněním této Smlouvy prostřednictvím registru smluv ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv.
- 10.4. Smluvní strany uzavírají tuto Smlouvu v souladu se zákonem č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů a podle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 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).
- 10.5. Smlouva se řídí ustanoveními občanského zákoníku.
- 10.6. Smluvní strany mohou měnit Smlouvu pouze na základě vzájemné dohody ve formě písemných dodatků číslovaných vzestupnou řadou, odsouhlasených a schválených oběma Smluvními stranami.
- 10.7. Smluvní strany se zavazují, že veškeré spory vzniklé v souvislosti s realizací Smlouvy budou řešeny smírnou cestou – dohodou. Nedojde-li k dohodě, budou spora řešeny před příslušnými obecnými soudy ČR.
- 10.8. Tato Smlouva je vyhotovena v elektronické podobě. Smluvní strana podepisující tuto Smlouvu jako druhá v pořadí je povinna prokazatelně doručit podepsanou Smlouvu druhé Smluvní straně.
- 10.9. Každá ze Smluvních stran prohlašuje, že Smlouvu uzavírá svobodně a vážně, že považuje obsah Smlouvy za určitý a srozumitelný a že jsou jí známy veškeré skutečnosti, jež jsou pro uzavření Smlouvy rozhodující, na důkaz čehož připojují Smluvní strany ke Smlouvě své podpisy.
- 10.10. Nedílnou součástí Smlouvy je:
- **Příloha č. 1: „Položkový rozpočet stavby“.**

V Karlových Varech dne:

V Chebu dne:

Ing. Oldřich Volf, Ph.D., MBA Digitálně podepsal Ing. Oldřich Volf, Ph.D., MBA
Datum: 2023.10.03 11:09:50 +02'00'

.....
Za Objednatele:

plk. Ing. Oldřich Volf, Ph.D., MBA
ředitel Hasičského záchranného sboru
Karlovarského kraje

Ing. Martin Huml Digitálně podepsal Ing. Martin Huml
Datum: 2023.09.27 09:57:39 +02'00'

.....
Za Zhotovitele:

Ing. Martin Huml
jednatel společnosti
STABIA s.r.o.

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

HZS Aš

Objekt:

01 - HZS Aš - úprava kuchyňky a jídelny

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Hasičský záchranný sbor

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 21. 2. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH			694 303,22
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	694 303,22	21,00%	145 803,68
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH			840 108,90
v CZK			

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Jan
Želonka
Digitálně podepsal
Jan Želonka
Datum: 2023.08.21
14:45:22 +02'00'

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

HZS Aš

Objekt:

01 - HZS Aš - úprava kuchyňky a jídelny

Místo:

Datum: 21. 2. 2022

Zadavatel:

Hasičský záchranný sbor

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

694 303,22

HSV - Práce a dodávky HSV	143 645,31
3 - Svislé a kompletní konstrukce	12 940,20
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	76 327,53
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	25 803,11
997 - Přesun sutě	21 592,99
998 - Přesun hmot	6 981,48
PSV - Práce a dodávky PSV	550 657,91
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	22 293,70
730 - Ústřední vytápění	223,29
741 - Elektroinstalace - silnoproud	138 640,41
742 - Elektroinstalace - slaboproud	25 627,80
751 - Vzduchotechnika	22 021,22
763 - Konstrukce suché výstavby	4 800,00
766 - Konstrukce truhlářské	183 972,94
771 - Podlahy z dlaždic	65 178,58
776 - Podlahy povlakové	41 432,11
781 - Dokončovací práce - obklady	27 885,11
783 - Dokončovací práce - nátěry	576,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	18 006,75

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	962031132	Bourání příček z cihel, tvárnice nebo příčkových z cihel pálených, plyných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m2	15,200	126,00	1 915,20	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/962031132		15,200			
VV			5,6*3,0-0,8*2,0					
18	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	1,600	400,00	640,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/968072455		1,600			
VV			2,0*0,6					
19	K	974082116	Vysekáni rýh v omítce vápenné nebo vápenocementové stěn, šířky do 150 mm	m	6,000	66,00	396,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/974082116		6,000			
VV			2*3,0 "pro napojení nové příčky					
20	K	974082176	Vysekáni rýh v omítce vápenné nebo vápenocementové stropů nebo kleneb, šířky do 150 mm	m	5,600	120,00	672,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/974082176		5,600			
VV			5,6 "pro napojení nové příčky					
21	K	978011141	Odlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	52,724	42,60	2 246,04	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/978011141		52,724			
VV			2,45*3,6+(4,26+3,58)*5,6 "stropy					
22	K	978013141	Odlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	111,395	34,10	3 798,57	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/978013141		111,395			
VV			3,0*2*(2,45+3,6+4,26+3,58+5,6+0,5*2,4) "stěny		124,140			
VV			0,25*3*(2,1+2*1,5) "spalety		3,825			
VV			-(3*2,1*1,5+2*1,0*2,4+0,8*2,0+1,8*0,4) "okna, dveře, luxfery		-16,570			
D 997 Přesun sutě							21 592,99	
23	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m	t	5,159	1 010,00	5 210,59	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013211		5,159			
24	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	5,159	288,00	1 485,79	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501		5,159			
25	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	118,657	12,50	1 483,21	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509		118,657			
VV			5,159*23 "Přepočtené koeficientem množství					
26	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	5,159	2 600,00	13 413,40	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013871		5,159			
D 998 Přesun hmot							6 981,48	
27	K	998018001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	4,059	1 720,00	6 981,48	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998018001		4,059			
D PSV Práce a dodávky PSV							550 657,91	
D 725 Zdravotnicka - zařizovací předměty							22 293,70	
28	K	725001R	Demontáž zařízení kuchyňky - myčka, sporák	kpl	1,000	347,10	347,10	
29	K	725002R	Demontáž příslušenství ze stěny	kus	3,000	80,60	241,80	
30	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	1,000	209,30	209,30	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725210821		1,000			
VV			1 "jidelna					
31	K	725212211	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur nábytková včetně skříňky s dvěma zásuvkami, šířka umyvadla 500 mm	soubor	1,000	10 471,50	10 471,50	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725212211		1,000			
32	K	725310823	Demontáž dřezů jednoduchých bez výtokových armatur vestavených v kuchyňských sestavách	soubor	1,000	62,40	62,40	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725310823		1,000			
33	K	725311121	Dřezy bez výtokových armatur jednoduché se zápachovou uzávěrkou nerezové s odkapávací plochou	soubor	1,000	2 155,40	2 155,40	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725311121		1,000			
34	K	725810811	Demontáž výtokových ventilů nástěnných	kus	4,000	62,40	249,60	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725810811		4,000			
VV			4 "roháčky k bateriím					
35	K	725819402	Ventily montáž ventilů ostatních typů rohových bez přípojovací trubičky G 1/2"	soubor	4,000	260,00	1 040,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725819402		4,000			
36	M	55141001	kohout kulový rohový mosazný R 1/2"x3/8"	kus	3,000	196,30	588,90	CS ÚRS 2022 01
37	M	55111982-1	ventil rohový dvojitý pro připojení myčky 1/2"	kus	1,000	533,00	533,00	
38	K	725820802	Demontáž baterií stojánkových do 1 otvoru	soubor	2,000	122,20	244,40	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725820802		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		VV	2 "kuchyňka, jídelna		2,000			
39	K	725829111	Baterie dřezové montáž ostatních typů stojánkových G 1/2"	kus	1,000	318,50	318,50	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725829111					
		P	Poznámka k položce: C osazena původní					
40	M	55143974	baterie dřezová páková stojánková s otáčivým ústím dl ramínka 220mm	kus	1,000	2 350,40	2 350,40	CS ÚRS 2022 01
41	K	725829131	Baterie umyvadlové montáž ostatních typů stojánkových G 1/2"	kus	1,000	318,50	318,50	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725829131					
		P	Poznámka k položce: C osazena původní					
42	M	55144006	baterie umyvadlová stojánková páková nízkoloká otáčivé ústí	kus	1,000	1 908,40	1 908,40	CS ÚRS 2022 01
43	K	725860811	Demontáž zápachových uzávěrek pro zařizovací předměty jednoduchých	kus	2,000	20,80	41,60	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725860811					
		VV	2 "dřez, umyvadlo		2,000			
44	K	998725101	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovně dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,048	15 518,75	744,90	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998725101					
45	K	998725181	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,048	9 750,00	468,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998725181					
		D	730 Ústřední vytápění				223,29	
46	K	733292902	Opravy rozvodů potrubí z trubek měděných zastepení potrubí O 15/1	kus	2,000	62,73	125,46	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/733292902					
		VV	2 "připojení demontovaného radiátoru		2,000			
47	K	734200821	Demontáž armatur závitových se dvěma závity do G 1/2	kus	1,000	34,13	34,13	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/734200821					
		VV	1 "připojení demontovaného radiátoru		1,000			
48	K	735151822	Demontáž topných těles panelových dvouřadých stavební délky přes 1500 do 2820 mm	kus	1,000	63,70	63,70	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/735151822					
		VV	1 "kuchyňka		1,000			
		D	741 Elektroinstalace - silnoproud				138 640,41	
49	K	741002R	Úprava a doplnění rozvodnice RH-4	kpl	1,000	38 500,00	38 500,00	
50	K	741112001	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných zapuštěných plastových kruhových	kus	5,000	29,70	148,50	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741112001					
51	M	34571457	krabice pod omítku PVC odbočná kruhová D 70mm s víčkem	kus	5,000	9,13	45,65	CS ÚRS 2022 01
52	K	741112061	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje přístrojových zapuštěných plastových kruhových	kus	29,000	29,70	861,30	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741112061					
53	M	34571450	krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm	kus	29,000	6,92	200,68	CS ÚRS 2022 01
54	K	741122015	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x1,5 mm ²	m	116,000	29,70	3 445,20	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741122015					
55	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm ²	m	133,400	15,44	2 059,70	CS ÚRS 2022 01
		VV	116*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		133,400			
56	K	741122016	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x2,5 až 6 mm ²	m	189,000	29,70	5 613,30	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741122016					
57	M	34111036	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm ²	m	217,350	25,15	5 466,35	CS ÚRS 2022 01
		VV	189*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		217,350			
58	K	741122021	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 4x1,5 mm ²	m	4,000	33,00	132,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741122021					
59	M	34111060	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x1,5mm ²	m	4,600	18,27	84,04	CS ÚRS 2022 01
		VV	4*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		4,600			
60	K	741122031	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 5x1,5 až 2,5 mm ²	m	36,000	33,00	1 188,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741122031					
61	M	34111090	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x1,5mm ²	m	41,400	25,39	1 051,15	CS ÚRS 2022 01
		VV	36*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		41,400			
62	K	741122041	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 7x1,5 až 2,5 mm ²	m	8,000	33,00	264,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741122041					
63	M	34111110	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 7x1,5mm ²	m	9,200	34,21	314,73	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV				B*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		9,200		
64	K	741310101	Montáž spínačů jedno nebo dvupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů bezšroubového připojení spínačů, fazení 1-jednopolových	kus	1,000	112,20	112,20	CS ÚRS 2022 01
Online PSC				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741310101				
65	M	34539010	přístroj spínače jednopólového, fazení 1, 1So bezšroubové svorky	kus	1,000	96,80	96,80	CS ÚRS 2022 01
66	K	741310101-1R	Montáž strmičave se zapojením vodičů	kus	1,000	143,00	143,00	
67	M	34539038-1	přístroj strmičave pro otočné ovládání a tlačítkové spínání	kus	1,000	2 725,80	2 725,80	
68	K	741310123	Montáž spínačů jedno nebo dvupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů bezšroubového připojení přepínačů, fazení 6Sostřídavých s orientační doulnavkou	kus	2,000	112,20	224,40	CS ÚRS 2022 01
Online PSC				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741310123				
69	M	34539013	přístroj přepínače střídavého, fazení 6, 6So bezšroubové svorky	kus	2,000	102,30	204,60	CS ÚRS 2022 01
70	M	34539055	kryt strmičave s otočným ovládáním, s upevňovací malicí	kus	1,000	96,80	96,80	CS ÚRS 2022 01
71	M	34539049	kryt spínače jednoduchý	kus	3,000	37,40	112,20	CS ÚRS 2022 01
72	K	741313041	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů šroubového připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE	kus	10,000	104,50	1 045,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741313041				
73	K	741313042	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů šroubového připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE dvojí zapojení pro průběžnou montáž	kus	8,000	104,50	836,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741313042				
74	M	34555202	zásuvka zápusná jedonosobná chráněná, šroubové svorky	kus	17,000	119,90	2 038,30	CS ÚRS 2022 01
75	K	741313044	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů šroubového připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2x (2P + PE) dvojnásobná šikmá	kus	8,000	94,60	756,80	CS ÚRS 2022 01
Online PSC				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741313044				
76	M	34555243	zásuvka zápusná dvojnásobná, šikmá, s clonkami, šroubové svorky	kus	8,000	198,00	1 584,00	CS ÚRS 2022 01
77	M	34539059	rámeček jedonosobný	kus	12,000	23,50	282,00	CS ÚRS 2022 01
78	M	34539060	rámeček dvojnásobný	kus	3,000	42,05	126,15	CS ÚRS 2022 01
79	M	34539061	rámeček trojnásobný	kus	1,000	60,29	60,29	CS ÚRS 2022 01
80	M	34562184	propojka 3 násobná svorkovnice řadové nízkého napětí a průřezem vodiče 6mm ²	kus	9,000	15,10	135,90	CS ÚRS 2022 01
81	M	34562154-1	svorka 5 násobná průřezem vodiče 0,2-4mm ²	kus	8,000	4,85	38,80	
82	M	34562154-2	svorka 3 násobná průřezem vodiče 0,2-4mm ²	kus	15,000	3,71	55,65	
83	M	34562154-3	svorka 2 násobná průřezem vodiče 0,2-4mm ²	kus	12,000	3,26	39,12	
84	K	741313141	Montáž zásuvek průmyslových se zapojením vodičů spojovacích, provedení IP 44 3P+PE 16 A	kus	1,000	165,00	165,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741313141				
P				Poznámka k položce: C stávající pro sporák				
85	K	741371002	Montáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností stropních přisazených 1 zdroj s krytem	kus	8,000	495,00	3 960,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741371002				
86	M	34814450	T1 - svítilno stropní, Trevos Linea LED 1.4ft typ 63150, LED modul 22W/3200/840, IP54	kus	4,000	1 639,00	6 556,00	CS ÚRS 2022 01
87	M	34814435	T2 - svítilno stropní, Trevos Linea LED 1.4ft typ 63153, DALI, LED modul 22W/3200/840, IP54	kus	2,000	2 797,30	5 594,60	CS ÚRS 2022 01
88	M	34814407	T3 - svítilno stropní, Trevos Linea LED 1.4ft typ 63160, LED modul 30W/4400/840, IP54	kus	2,000	1 575,20	3 150,40	CS ÚRS 2022 01
89	K	741001R	Demontáž elektroinstalace	kpl	1,000	9 900,00	9 900,00	
90	M	741001M	drobný montážní materiál	kpl	1,000	7 150,00	7 150,00	
91	K	741003R	Revize elektroinstalace	kus	1,000	11 000,00	11 000,00	
92	K	741004R	Dokumentace skutečného provedení	kus	3,000	3 300,00	9 900,00	
93	K	741005R	Stavební přípoce elektro	kpl	1,000	8 800,00	8 800,00	
94	K	998741101	Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,108	11 000,00	1 188,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998741101				
95	K	998741181	Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotností přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,108	11 000,00	1 188,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998741181				
D 742 Elektroinstalace - slaboproud							25 627,80	
96	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15	m	33,000	605,00	19 965,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/742121001				
97	M	34126010-1	abel sdělovací TCEKFE) 2x2x0,8mm ²	m	25,200	143,00	3 603,60	
VV				21*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		25,200		
98	M	34121303-1	kabel koaxiální, jádro CU, izolace PVC, bílý, impedance 75/4,8	m	14,400	143,00	2 059,20	
VV				12*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		14,400		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 751			Vzduchotechnika					22 021,22
99	K	751377012	Montáž odsávacích stropů, zákrytů odsávacího zákrytu (digestoř) bytového kominového	kus	1,000	5 246,40	5 246,40	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/751377012					
100	M	42958002	odsavač par kominový (digestoř) černý nerez, max. výkon 370 m3/hod	kus	1,000	7 494,00	7 494,00	CS ÚRS 2022 01
101	K	751377812	Demontáž odsávacích stropů, zákrytů odsávacího zákrytu (digestoř) bytového kominového	kus	1,000	2 250,00	2 250,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/751377812					
102	K	751398101	Montáž ostatních zařízení uzavírací klapky do kruhového potrubí bez příruby, průměru do 100 mm	kus	1,000	705,60	705,60	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/751398101					
103	M	42971002	klapka kruhová uzavírací Pz D 100mm	kus	1,000	882,00	882,00	CS ÚRS 2022 01
104	K	751525081	Montáž potrubí plastového kruhového bez příruby, průměru do 100 mm	m	2,000	272,40	544,80	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/751525081					
105	M	42981649	trouba pevná PVC D 100mm do 45°C	m	2,400	303,60	728,64	CS ÚRS 2022 01
VV			2*1,2 *Přepočtené koeficientem množství	2,400				
106	K	751526171	Montáž obtoků do plastového potrubí kruhového bez příruby, průměru do 100 mm	kus	1,000	180,00	180,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/751526171					
107	M	42981812	oblouk PVC 90° D 100mm	kus	1,000	199,20	199,20	CS ÚRS 2022 01
108	K	998751101	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m v objektech výšky do 12 m	t	0,016	236 250,00	3 780,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998751101					
109	K	998751181	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,016	661,20	10,58	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998751181					
D 763			Konstrukce suché výstavby					4 800,00
110	K	763164711	Obklad konstrukcí sádkartonovými deskami včetně ochranných úhelníků uzavřeného tvaru rozvinuté šíře do 0,8 m, opláštěný deskou standardní A, tl. 12,5 mm	m	2,000	2 400,00	4 800,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/763164711					
VV			2 "odláh digestoře	2,000				
D 766			Konstrukce truhlářské					183 972,94
111	K	766001R	Demontáž polic ze stěny	kus	2,000	500,00	1 000,00	
112	K	766660001	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchové upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	1,000	872,00	872,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766660001					
P			Poznámka k položce: E - bez spořebičů - součástí jsou odpadkové koše					
113	K	766691914	Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m2	kus	1,000	35,20	35,20	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766691914					
114	K	7668101R	Montáž kuchyňských linek	kpl	1,000	20 800,00	20 800,00	
115	M	766001M	Sestava kuchyňské linky v kuchyňce dle PD - celková délka 720cm	kpl	1,000	91 234,00	91 234,00	
P			Poznámka k položce: E - bez spořebičů - součástí jsou odpadkové koše					
116	M	766002M	Sestava kuchyňské linky v jídelně dle popisu a nákresu v PD - celková délka 360cm	kpl	1,000	62 335,00	62 335,00	
117	K	766811142	Montáž kuchyňských linek korpusu Příplatek k ceně za usazení vestavěných spořebičů myčky nádobí	kus	2,000	650,00	1 300,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766811142					
VV			2 "myčka a sporák	2,000				
118	K	766812830	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových včetně skříněk uchycených na stěně, délky přes 1500 do 1800 mm	kus	3,000	409,00	1 227,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766812830					
VV			3 "celá sestava	3,000				
119	K	998766101	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,230	21 739,13	5 000,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998766101					
120	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,230	738,00	169,74	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998766181					
D 771			Podlahy z dlaždic					65 178,58
121	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	33,176	63,00	2 090,09	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771121011					
VV			2,45*3,6+1,0*0,5+4,26*5,6 "kuchyňka, jídelna	33,176				
122	K	771151011	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevností 20 MPa, tloušťky do 3 mm	m2	33,176	245,00	8 128,12	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771151011 2,45*3,6+1,0*0,5+4,26*5,6 "kuchyňka, jídelna		33,176			
123	K	771161011	Příprava podkladu před provedením dlažby montáž profilu dilatační spáry v rovině dlažby	m	1,800	33,70	60,66	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771161011 1,0*0,8 "mezi kuchyňkou a jídelnou, vstup z chodby		1,800			
124	M	59054163	profil dilatační s bočními díly z PVC/CPE tl 8mm	m	1,980	190,00	376,20	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771161021 1,8*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		1,980			
125	K	771161021	Příprava podkladu před provedením dlažby montáž profilu ukončujícího profilu pro plynulý přechod (dlažba-koberec apod.)	m	1,600	50,40	80,64	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771161021 2*0,8 "dveře jídelna/pobyt, chodba		1,800			
126	M	55343125	profil přechodový Al vrtaný 30mm leštěná mosaz	m	1,760	166,00	292,16	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771473810 1,8*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		1,760			
127	K	771473810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických lepených rovných	m	12,100	32,00	387,20	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771473810 2*(3,6+2,45+0,5)-1,0 "kuchyňka		12,100			
128	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 65 do 90 mm	m	29,220	136,00	3 973,92	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771474112 2*(2,45+3,6+0,5+4,26+5,6)-(2*0,8+2*1,0) "kuchyňka, jídelna		29,220			
129	M	59761416	sokl-dlažba keramická slínutá hladká do interiéru i exteriéru 300x80mm	kus	107,140	76,00	8 142,64	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771573810 2,45*3,6+1,0*0,5 "kuchyňka		97,400			
130	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	9,320	111,00	1 034,52	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771574112 3,6*2,45+1,0*0,5 "kuchyňka		9,320			
131	K	771574112	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	33,176	667,00	22 128,39	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771574112 2,45*3,6+1,0*0,5+4,26*5,6 "kuchyňka, jídelna		33,176			
132	M	59761434	dlažba keramická slínutá hladká do interiéru 30x30cm, profiskluz R10A	m2	36,494	420,00	15 327,48	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998771101 33,176*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		36,494			
133	K	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,132	2 208,48	2 500,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998771181 Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Připlatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu		1,132	580,00	656,56	CS ÚRS 2022 01
134	K	998771181	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Připlatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	1,132	580,00	656,56	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998771181				41 432,11	
	D	776	Podlahy povlakové					
135	K	776111115	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu před litem stěrky	m2	20,048	71,50	1 433,43	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776111115 3,58*5,6 "pobyt		20,048			
136	K	776111116	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)	m2	43,904	71,50	3 139,14	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776111117 2,45*3,6+1,0*0,5 "po vybourané dlažbě kuchyňka		9,320			
137	K	776111117	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění nerovností (diamantovým kotoučem)	m2	9,320	130,00	1 211,60	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776111311 2*20,048 "před stěrkou a lepením		40,096			
138	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	40,096	13,00	521,25	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776121321 Příprava podkladu penetrace podlah		20,048	32,50	651,56	CS ÚRS 2022 01
139	K	776121321	Příprava podkladu penetrace podlah	m2	20,048	32,50	651,56	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776141111 Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky do 3 mm		20,048	348,40	6 984,72	CS ÚRS 2022 01
140	K	776141111	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky do 3 mm	m2	20,048	348,40	6 984,72	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776201812 3,58*5,6 "pobyt		20,048			
141	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	43,904	75,40	3 310,36	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776211111 5,6*3,4 "jídelna PVC		19,040			
142	K	776211111	Montáž textilních podlahovin lepením pásů standardních	m2	20,048	149,50	2 997,18	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776410811 5,6*4,44 "pobylová místnost koberec		24,864			
143	M	69751014	koberec zátlžový vysoká zálež hm 1820g/m2 š 4m	m2	22,053	617,50	13 617,73	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776410811 20,048*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		22,053			
144	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	34,680	13,00	450,84	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776411111 2*(3,4+5,6)-(1,0+2*0,8) "PVC		15,400			
145	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	17,560	78,00	1 369,68	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776411111 2*(4,44+5,6)-0,8 "koberec		19,280			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			2*(3,58+5,6)-0,8 "pobyt		17,560			
146	K	776421111	Montáž lišt obvodových lepených	m	17,560	26,00	456,56	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776421111					
			VV 2*(3,58+5,6)-0,8 "pobyt		17,560			
147	M	69751204	lišta kobercová 55x9mm	m	17,911	50,70	908,09	CS ÚRS 2022 01
			VV 17,56*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		17,911			
148	K	776991821	Ostatní práce odstranění lepidla ručně z podlah	m2	43,904	78,00	3 424,51	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776991821					
			VV 43,904 "pod PVC a kobercem		43,904			
149	K	998776101	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,183	5 200,00	847,60	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998776101					
150	K	998776181	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,163	661,70	107,86	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998776181					
			D 781 Dokončovací práce - obklady				27 885,11	
151	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	16,850	63,00	1 081,55	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781121011					
152	K	781473810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických lepených	m2	6,510	89,20	580,69	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781473810					
			VV 0,6*(0,3+3,6+2,45+0,6) "kuchyňka		4,170			
			VV 1,8*(0,6+0,7) "umyvadlo		2,340			
153	K	781474117	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 35 do 45 ks/m2	m2	16,850	766,00	12 907,10	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781474117					
			VV 2,45*1,8+1,0*(3,6+1,9+0,7+0,2+3,7) "kuch. linky		14,510			
			VV 1,8*(0,6+0,7) "umyvadlo		2,340			
154	M	59761255	obklad keramický hladký přes 35 do 45ks/m2	m2	18,535	510,00	9 452,85	CS ÚRS 2022 01
			VV 16,85*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		18,535			
155	K	781494111	Obklad - dokončovací práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem rohové	m	6,800	180,00	1 224,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781494111					
			VV 1,0*5+1,8		6,800			
156	K	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,274	9 124,09	2 500,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998781101					
157	K	998781181	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotností přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,274	580,00	158,92	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998781181					
			D 783 Dokončovací práce - nátěry				576,00	
158	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	0,960	300,00	288,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783315101					
			VV (2*2,0+0,8)*(0,1+2*0,05) "zárubně		0,960			
159	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	0,960	300,00	288,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783317101					
			D 784 Dokončovací práce - malby a tapety				18 006,75	
160	K	784121001	Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	157,609	38,40	6 052,19	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784121001					
			VV 3,0*2*(2,45+3,6+4,26+3,58+5,6+0,5*2,4) "stěny		124,140			
			VV 0,25*3*(2,1+2*1,5) "špalety		3,825			
			VV 2,45*3,6+(4,26+3,58)*5,6 "stropy		52,724			
			VV -(3*2,1*1,5+2*1,0*2,4+0,8*2,0+1,8*0,4) "okna, dveře, luxfery		-16,570			
			VV -6,51 "obklady		-6,510			
161	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	147,269	19,30	2 842,29	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784121011					
			VV 167,809+6,51-16,85 "odačel nových obkladů		147,269			
162	K	784171111	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí svislých ploch např. stěn, oken, dveří v místnostech výšky do 3,80	m2	11,050	8,30	91,72	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784171111					
			VV 3*2,1*1,5+0,8*2,0 "okna + dveře		11,050			
163	M	58124842	folie pro malířské potřeby zakrývající tl 7μ 4x5m	m2	11,603	21,55	250,04	CS ÚRS 2022 01
			VV 11,05*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		11,603			
164	K	784181001	Pačkování jednonásobné v místnostech výšky do 3,80 m	m2	30,400	22,00	668,80	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784181001					
			VV 30,4 "nová omítka		30,400			
165	K	784221101	Malby z malířských směsí otlěrůzdorných za sucha dvojnásobně, bílé za sucha otlěrůzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	177,669	45,60	8 101,71	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784221101					
			VV 147,269 "stará omítka		147,269			
			VV 30,4 "nová omítka		30,400			


KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
IZS Aš - výměna kotlů
Objekt:
02 - varianta B

KSO:
Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:
Vyplň údaj

Projektant:


Zpracovatel:


Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 22. 6. 2023

IČ:
DIČ:

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH				1 298 484,21
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	1 298 484,21	21,00%	272 681,68	
snížená	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH		v CZK		1 571 165,89

Jan
Želonka

Digitálně podepsal
Jan Želonka
Datum: 2023.08.21
14:46:15 +02'00'

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: IZS Aš - výměna kotlů

Objekt: 02 - varianta B

Místo:

Zadavatel:
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 22. 6. 2023

Projektant:
Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem		1 298 484,21
HSV - Práce a dodávky HSV		117 950,65
1 - Zemní práce		21 794,27
3 - Svislé a kompletní konstrukce		4 074,40
4 - Vodorovné konstrukce		2 751,60
5 - Komunikace pozemní		2 060,16
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní		35 608,08
8 - Trubní vedení		3 755,13
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		16 379,58
997 - Přesun sutě		16 382,83
998 - Přesun hmot		15 144,60
PSV - Práce a dodávky PSV		1 180 533,56
713 - Izolace tepelné		25 189,93
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace		2 440,88
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod		32 594,45
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod		19 893,85
730 - ÚT - ostatní náklady		10 350,00
731 - Ústřední vytápění - kotelny		298 123,08
732 - Ústřední vytápění - strojovny		145 891,48
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí		50 010,76
734 - Ústřední vytápění - armatury		112 602,18
741 - Elektroinstalace - silnoproud		44 914,23
742 - Elektroinstalace - slaboproud EPS		111 650,00
749 - Elektromontáže - ostatní práce a konstrukce - ÚT		148 650,88
751 - Vzduchotechnika		137 515,04
761 - Konstrukce prosvětlovací		21 620,00
766 - Konstrukce truhlářské		35,20
767 - Konstrukce zámečnické		10 000,00
771 - Podlahy z dlaždic		2 570,65
783 - Dokončovací práce - nátěry		499,50
784 - Dokončovací práce - malby a tapety		5 981,45

SOUPIS PRACÍ

Stavba: IZS Aš - výměna kotlů
 Objekt: 02 - varianta B

Místo:
 Zadavatel:
 Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 22. 6. 2023

Projektant:
 Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 298 484,21

D HSV Práce a dodávky HSV 117 950,65

D 1 Zemní práce 21 794,27

1	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	2,520	1 500,00	3 780,00	CS ÚRS 2023 01
PP			Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132251101					
VV			3,0*0,6*1,4 "odvodnění" 2,520					
2	K	133212811	Hloubení nezapažených šachet v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 plocha výkopu do 4 m2 ručně	m3	3,960	2 390,00	9 464,40	CS ÚRS 2023 01
PP			Hloubení nezapažených šachet ručně v horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3, půdorysná plocha výkopu do 4 m2					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/133212811					
VV			1,5*2,2*1,2 "angl. dvorek" 3,960					
3	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	3,429	350,00	1 200,15	CS ÚRS 2023 01
PP			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751117					
VV			0,6*1,26*1,3 "objem světlíku" 0,975					
VV			0,054*0,18+4,44*(0,3+0,2) "lože, obasy, komunikace" 2,454					
4	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	48,006	36,00	1 728,22	CS ÚRS 2023 01
PP			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započalých 1 000 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751119					
VV			3,429*14 "Přepočtené koeficientem množství" 48,006					
5	K	167111101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ručně	m3	3,429	381,00	1 306,45	CS ÚRS 2023 01
PP			Nakládání, skládání a překládání neutehlehého výkopku nebo sypaniny ručně nakládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167111101					
6	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovná) kód odpadu 17 05 04	t	6,515	306,00	1 993,59	CS ÚRS 2023 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovná) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171201231					
VV			3,429*1,9 "Přepočtené koeficientem množství" 6,515					
7	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním ručně	m3	3,051	460,00	1 403,46	CS ÚRS 2023 01
PP			Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložení výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174111101					
VV			2,52*3,96 "výkop" 6,480					
VV			-0,6*1,26*1,3 "objem světlíku" -0,975					
VV			-(0,054*0,18+4,44*(0,3+0,2)) "lože, obasy, komunikace" -2,454					
8	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m	m3	0,540	600,00	324,00	CS ÚRS 2023 01
PP			Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuštění bez prohození sypaniny					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/175111101					
VV			3,0*0,6*0,3 "odvodnění" 0,540					
9	M	58337303	šlárkopselek frakce D/B	t	1,080	550,00	594,00	CS ÚRS 2023 01
PP			šlárkopselek frakce D/B					
VV			0,54*2 "Přepočtené koeficientem množství" 1,080					
D 3			Svislé a kompletní konstrukce 4 074,40					
10	K	317234410	Vyzdívká mezi nosníky z cihel pálených na MC	m3	0,090	9 040,00	813,60	CS ÚRS 2023 01
PP			Vyzdívká mezi nosníky cihlami pálenými na maltu cementovou					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/317234410					
VV			0,15*0,4*1,5 "překlady" 0,090					
11	K	317944321	Válcované nosníky do č. 12 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,038	60 500,00	2 299,00	CS ÚRS 2023 01
PP			Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/317944321					
VV			3*0,00834*1,5 0,038					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	346244371	Zazdivka o tl 140 mm rýh, nik nebo kapes z cihel pálených	m2	0,624	1 100,00	686,40	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zazdivka rýh, potrubí, nik (výklenků) nebo kapes z pálených cihel na maltu tl. 140 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/346244371		0,624			
	VV		0,1*2*(2*0,21*3,14+4*0,45) "prostory VZT"					
13	K	346244381	Platování jednostranné v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami	m2	0,300	918,00	275,40	CS ÚRS 2023 01
	PP		Platování ocelových válcovaných nosníků jednostranné cihlami na maltu, výška slojiny do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/346244381		0,300			
	VV		2*1,5*0,1 "překlady"					
	D	4	Vodorovné konstrukce				2 751,60	
14	K	411388621	Zabetonování otvorů tl do 150 mm ze suchých směsí pl do 0,25 m2 ve stropech	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zabetonování otvorů ve stropěch nebo v klenbách včetně lešení, bednění, odbednění a výztuže (materiál v ceně) ze suchých směsí, tl. do 150 mm ve stropěch železobetonových, tvárniceových a prefabrikovaných plochy do 0,25 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411388621		1,000			
	VV		1 "prostup VZT"					
15	K	413232211	Zazdivka zhlaví válcovaných nosníků v do 150 mm	kus	6,000	160,00	960,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zazdivka zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami válcovaných nosníků, výšky do 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/413232211					
16	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopisků	m3	0,180	1 620,00	291,60	CS ÚRS 2023 01
	PP		Lože pod potrubí, složky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopisků do 63 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/451573111		0,180			
	VV		3,0*0,6*0,1 "odvodnění"					
	D	5	Komunikace pozemní				2 060,16	
17	K	566901134-1	Vyspravení podkladu po překopecích inženýrských sítí plochy do 15 m2 štěrkodrtí tl. 300 mm	m2	4,440	464,00	2 060,16	
	PP		Vyspravení podkladu po překopecích inženýrských sítí plochy do 15 m2 s rozprostřením a zhuňněním štěrkodrtí tl. 300 mm					
	VV		2,2*1,2 "angl. dvorek"		2,640			
	VV		0,6*3,0 "odpad angl. dvorku"		1,800			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				35 608,08	
18	K	611315202	Vápenná omítka malých ploch přes 0,09 do 0,25 m2 na stropěch	kus	6,000	342,00	2 052,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vápenná omítka jednotlivých malých ploch hrubá na stropěch, plochy jednotlivé přes 0,09 do 0,25 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611315202		6,000			
	VV		6 "prostory VZT"					
19	K	611325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stropů v rozsahu plochy do 10 %	m2	14,945	195,00	2 914,28	CS ÚRS 2023 01
	PP		Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm stropů, v rozsahu opravované plochy do 10%					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611325411		14,945			
	VV		6,1*2,45 "M 0.03"					
20	K	612135001	Vyrovnání podkladu vnitřních stěn maltou vápenocementovou tl do 10 mm	m2	1,530	344,00	526,32	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vyrovnání nerovnosti podkladu vnitřních omlitaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm vápenocementovou stěn					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612135001		1,530			
	VV		0,15*2*2,0 "vybouraná zárubeň"		0,600			
	VV		0,15*2*(0,35+0,5) "pro mířku"		0,255			
	VV		0,45*3*0,5 "angl. dvorek"		0,675			
21	K	612135091	Příplatek k vyrovnání vnitřních stěn maltou vápenocementovou za každých dalších 5 mm tl	m2	6,120	89,00	544,68	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vyrovnání nerovnosti podkladu vnitřních omlitaných ploch Příplatek k ceně za každých dalších 5 mm tloušťky podkladní vrstvy přes 10 mm maltou vápenocementovou stěn					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612135091		6,120			
	VV		4*0,15*2*2,0 "vybouraná zárubeň tl. 30mm"		2,400			
	VV		4*0,15*2*(0,35+0,5) "pro mířku"		1,020			
	VV		4*0,45*3*0,5 "angl. dvorek"		2,700			
22	K	612325301	Vápenocementová hladká omítka ostění nebo nadpraží	m2	0,675	886,00	598,05	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží hladká					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612325301		0,675			
	VV		0,15*2*(0,35+0,5) "mířka v 0.03"		0,255			
	VV		2*0,15*2*(0,5+0,2) "mířky komln"		0,420			
23	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	4,675	982,00	4 590,85	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží štuková					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612325302		4,675			
	VV		0,15*2*(0,65+0,35) "mířka v 0.03"		0,300			
	VV		0,15*2*2*(0,85+0,2) "mířky komln"		0,630			
	VV		0,25*(2*2,0+0,9)+0,15*(2*2,15+0,9) "vybouraná zárubeň"		2,005			
	VV		0,45*4*0,5+0,15*(2*(0,5+0,8))+0,25*1,8 "angl. dvorek"		1,740			
24	K	612325412	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	45,425	260,00	11 810,50	CS ÚRS 2023 01
	PP		Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612325412		45,425			
	VV		2,75*2*(6,1+2,45)-0,8*2,0 "M 0.03"					
25	K	615142002	Potažení vnitřních nosníků sklovláknitým pletivem	m2	0,945	193,00	182,39	CS ÚRS 2023 01
	PP		Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým provizorním přichycením nosníků					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/615142002		0,945			
	VV		2*0,2*1,8+0,45*0,5 "překlady"					
26	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	8,500	225,00	1 912,50	CS ÚRS 2023 01
	PP		Začištění omítek (s dodáním tmo) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/619995001 2*4*0,6 "mřížka do světlíku 2*(0,5+0,35+2*(0,5+0,2)) "mřížky komín		4,000 4,500			
27	K	631311131	Doplnění dosavadních mazanin betonem prostým plochy do 1 m ² loužky přes 80 mm	m3	0,038	15 200,00	577,60	CS ÚRS 2023 01
			PP Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez poléru, plochy jednotlivě do 1 m ² a tl. přes 80 mm Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631311131 0,15*0,5*0,6 "prostup VZT podlaha		0,038			
28	K	631312131	Doplnění dosavadních mazanin betonem prostým plochy do 4 m ² loužky přes 80 mm	m3	1,104	6 530,00	7 209,12	CS ÚRS 2023 01
			PP Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez poléru, plochy jednotlivě přes 1 m ² do 4 m ² a tl. přes 80 mm Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631312131 0,2*2,2*1,2+0,12*1,5*1,2 "angl. dvorek+základ pod schody 0,2*0,6*3,0 "odpad angl. dvorku		0,744 0,360			
29	K	631319175	Příplatek k mazanině tl přes 120 do 240 mm za sřazení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	1,104	97,50	107,64	CS ÚRS 2023 01
			PP Příplatek k cenám mazanin za sřazení povrchu spodní vrstvy mazaniny latl před vložením výztuže nebo pleťva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 120 do 240 mm Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631319175					
30	K	631319197	Příplatek k mazanině tl přes 120 do 240 mm za plochu do 5 m ²	m3	1,104	88,50	97,70	CS ÚRS 2023 01
			PP Příplatek k cenám mazanin za maľou plochu do 5 m ² jednotlivě mazanina tl. přes 120 do 240 mm Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631319197					
31	K	631351101	Zřízení bednění rýh a hran v podlahách	m2	0,405	1 150,00	465,75	CS ÚRS 2023 01
			PP Bednění v podlahách rýh a hran zřízení Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631351101 0,15*(1,2+1,5)		0,405			
32	K	631351102	Odstranění bednění rýh a hran v podlahách	m2	0,405	220,00	89,10	CS ÚRS 2023 01
			PP Bednění v podlahách rýh a hran odstranění Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631351102					
33	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	l	0,048	40 200,00	1 929,60	CS ÚRS 2023 01
			PP Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631362021 2*0,00541*2,2*1,2 "angl. dvorek 2*0,00541*0,6*3,0 "odpad angl. dvorku		0,029 0,019			
	D	8	Trubní vedení				3 755,13	
34	K	871260310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plynostěnného SN 10 z polypropylenu DN 100	m	3,000	91,30	273,90	CS ÚRS 2023 01
			PP Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP hladkého plynostěnného SN 10 DN 100 Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/871260310					
35	M	28611189	trubka kanalizační PPKGEM 110x3,4x2000mm SN10	m	2,030	285,00	578,55	CS ÚRS 2023 01
			PP trubka kanalizační PPKGEM 110x3,4x2000mm SN10 VV VV 2*1,015 "Přepočtené koeficientem množství		2,030			
36	M	28611188	trubka kanalizační PPKGEM 110x3,4x1000mm SN10	m	1,015	312,00	316,68	CS ÚRS 2023 01
			PP trubka kanalizační PPKGEM 110x3,4x1000mm SN10 VV VV 1*1,015 "Přepočtené koeficientem množství		1,015			
37	K	877260310	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plynostěnných DN 100	kus	2,000	228,00	456,00	CS ÚRS 2023 01
			PP Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP hladkého plynostěnného kolen DN 100 Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/877260310					
38	M	28611874	koleno kanalizační s hrdlem PP 110x45° SN10	kus	2,000	315,00	630,00	CS ÚRS 2023 01
			PP koleno kanalizační s hrdlem PP 110x45° SN10					
39	K	8779901RR	Nápojení dešťového potrubí do stávající šachty	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	
			PP Nápojení dešťového potrubí do stávající šachty					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				16 379,58	
40	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m ²	m2	25,925	65,20	1 680,31	CS ÚRS 2023 01
			PP Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m ² , o výšce lešňové podlahy do 1,9 m Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/949101111 6,1*2,45+1,15*5,2 "M 0.01 + 0.03 5 "l. NP pro VZT		20,925 5,000			
41	K	95099001R	Doplnění izolačních vrstev prostupu VZT stropem	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	
			PP Doplnění izolačních vrstev prostupu VZT stropem					
42	K	965042121	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl do 1 m ²	m3	0,054	5 350,00	288,90	CS ÚRS 2023 01
			PP Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy do 1 m ² Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/965042121 0,15*0,6*0,6 "prostup VZT		0,054			
43	K	965042131	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl do 4 m ²	m3	0,837	4 630,00	3 875,31	CS ÚRS 2023 01
			PP Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy do 4 m ² Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/965042131 0,15*2,2*1,2+0,12*1,5*1,2 "angl. dvorek 0,15*0,6*2,5 "odpad angl. dvorku		0,612 0,225			
44	K	967031132	Přisekání rovných ostění v cihelném zdívu na MV nebo MVC	m2	0,855	181,00	154,76	CS ÚRS 2023 01
			PP Přisekání (špicování) plošné nebo rovných ostění zdiva z cihel pálených rovných ostění, bez odstupu, po hrubém vybourání otvorů, na maltu vápennou nebo vápenocementovou Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/967031132 0,15*2*2,0 "vybouraná zárubeň		0,855			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		VV	0,15*2*(0,35+0,6) "pro mřížku		0,255			
45	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	1,600	400,00	640,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vral, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/968072455		1,600			
	Online PSC							
	VV		0,8*2,0					
46	K	971033331	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	kus	1,000	90,70	90,70	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,09 m2, tl. do 150 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/971033331		1,000			
	Online PSC							
	VV		1 "1. NP VZT					
47	K	971033351	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV tl do 450 mm	kus	1,000	360,00	360,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,09 m2, tl. do 450 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/971033351		1,000			
	Online PSC							
	VV		1 "VZT M 0.03					
48	K	971033431	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,25 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	kus	3,000	186,00	558,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,25 m2, tl. do 150 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/971033431		3,000			
	Online PSC							
	VV		3 "pro mřížky					
49	K	971033451	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,25 m2 na MVC nebo MV tl do 450 mm	kus	3,000	655,00	1 965,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,25 m2, tl. do 450 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/971033451		2,000			
	Online PSC				1,000			
	VV		2 "angl. dvorek - pro překlad + otvor					
	VV		1 "1. NP - mřížka VZT					
50	K	972054311	Vybourání otvorů v ŽB stropech nebo klenbách pl do 0,25 m2 tl do 80 mm	kus	1,000	247,00	247,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vybourání otvorů ve stropech nebo klenbách železobetonových bez odstranění podlahy a násypu, plochy do 0,25 m2, tl. do 80 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/972054311		1,000			
	Online PSC							
	VV		1 "prostup VZT					
51	K	977311113	Řezání stávajících betonových mazanin nevytlužených hl do 150 mm	m	2,400	332,00	796,80	CS ÚRS 2023 01
	PP		Řezání stávajících betonových mazanin bez vytlužení hloubky přes 100 do 150 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/977311113		2,400			
	Online PSC							
	VV		4*0,6 "prostup VZT podlaha					
52	K	977312112	Řezání stávajících betonových mazanin vytlužených hl do 100 mm	m	2,400	297,00	712,80	CS ÚRS 2023 01
	PP		Řezání stávajících betonových mazanin s vytlužením hloubky přes 50 do 100 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/977312112		2,400			
	Online PSC							
	VV		4*0,6 "prostup VZT strop					
	D	997	Přesun sutě				16 382,83	
53	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	5,262	1 010,00	5 314,62	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013211					
	Online PSC							
54	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	5,262	360,00	1 894,32	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013501					
	Online PSC							
55	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	72,404	12,50	905,05	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013509		3,104			
	Online PSC				0,044			
	VV		3,104 "HSV					
	VV		0,044 "PSV plasty					
	VV		3,148*23 "Přepočtené koeficientem množství					
56	K	997013814	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu izolaci kód odpadu 17 06 04	t	0,044	4 510,00	198,44	CS ÚRS 2023 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z izolačních materiálů zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 06 04 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013814		0,044			
	Online PSC							
	VV		0,044 "PSV plasty					
57	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	3,104	2 600,00	8 070,40	CS ÚRS 2023 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013871		3,104			
	Online PSC							
	VV		3,104 "HSV					
	D	998	Přesun hmot				15 144,60	
58	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	8,805	1 720,00	15 144,60	CS ÚRS 2023 01
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998018001					
	Online PSC							
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				1 180 533,56	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 713			Izolace tepelné	25 189,93				
59	K	713130851	Odstranění tepelné izolace stěn lepené z polystyrenu tl do 100 mm	m2	0,250	850,00	212,50	CS ÚRS 2023 01
PP			Odstírání tepelné izolace stěn a přilepek z rohoží, pásů, dílců, desek, bloků připevněných lepením z polystyrenu, tloušťka izolace do 100 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713130851					
VV			0,5*0,5" angl. dvorek		0,250			
60	K	713411141	Montáž izolace tepelné potrubí pásy nebo rohožemi s Al fólií staženými Al páskou 1x	m2	10,000	234,60	2 346,00	CS ÚRS 2023 01
PP			Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů pásy nebo rohožemi s povrchovou úpravou hliníkovou fólií připevněnými samolepicí hliníkovou páskou potrubí jednotlivě					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713411141					
61	M	63150980	rohož izolační z minerální vlny lamelová s Al fólií 25-40kg/m3 tl 20mm	m2	10,500	297,85	3 127,43	CS ÚRS 2023 01
PP			rohož izolační z minerální vlny lamelová s Al fólií 25-40kg/m3 tl 20mm					
VV			10*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		10,500			
62	K	713461831	Odstírání izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry uchycenými sponami tl do 100 mm	m	65,000	54,05	3 513,25	CS ÚRS 2023 01
PP			Odstírání tepelné izolace potrubí, ohybů a armatur tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry staženými drátem uchycenými sponami potrubí, tloušťka izolace do 100 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713461831					
VV			65 "ÚT		65,000			
63	K	713463121	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry bez úpravy uchycenými sponami 1x	m	60,000	75,90	4 554,00	CS ÚRS 2023 01
PP			Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry bez povrchové úpravy (izolační materiál ve specifikaci) uchycenými sponami potrubí jednotlivě					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713463121					
VV			60 "ÚT		60,000			
64	M	28377045	pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetylenu 22/20mm	m	6,120	95,45	584,15	CS ÚRS 2023 01
PP			pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetylenu 22/20mm					
VV			6*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		6,120			
65	M	28377049	pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetylenu 28/25mm	m	20,400	167,90	3 425,16	CS ÚRS 2023 01
PP			pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetylenu 28/25mm					
VV			20*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		20,400			
66	M	28377056	pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetylenu 35/25mm	m	12,240	185,15	2 266,24	CS ÚRS 2023 01
PP			pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetylenu 35/25mm					
VV			12*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		12,240			
67	M	28377063	pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetylenu 45/25mm	m	22,440	230,00	5 161,20	CS ÚRS 2023 01
PP			pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetylenu 45/25mm					
VV			22*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		22,440			
D 721			Zdravotnicka - vnitřní kanalizace	2 440,88				
68	K	721171809	Demontáž potrubí z PVC D přes 114 do 160	m	1,500	40,25	60,38	CS ÚRS 2023 01
PP			Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo připojovacích přes 114 do D 160					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/721171809					
69	M	28615693	zářka hrdlová HTM DN 160 l = 58mm	kus	1,000	200,10	200,10	CS ÚRS 2023 01
PP			zářka hrdlová HTM DN 160 l = 58mm					
70	K	721174041	Potrubí kanalizační z PP připojovací DN 32	m	6,000	363,40	2 180,40	CS ÚRS 2023 01
PP			Potrubí z trub polypropylenových připojovací DN 32					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/721174041					
VV			6 "kondenzát		6,000			
D 722			Zdravotnicka - vnitřní vodovod	32 594,45				
71	K	722170801	Demontáž rozvodů vody z plastů D do 25	m	10,000	23,00	230,00	CS ÚRS 2023 01
PP			Demontáž rozvodů vody z plastů do O 25 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722170801					
72	K	722174002	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 16 D 20x2,8 mm	m	2,000	391,00	782,00	CS ÚRS 2023 01
PP			Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 20 x 2,8					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722174002					
73	K	722174003	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 16 D 25x3,5 mm	m	1,000	479,55	479,55	CS ÚRS 2023 01
PP			Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 25 x 3,5					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722174003					
74	K	722174004	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 16 D 32x4,4 mm	m	4,000	599,15	2 396,60	CS ÚRS 2023 01
PP			Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 32 x 4,4					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722174004					
75	K	722179191	Příplatek k rozvodu vody z plastů za malý rozsah prací na zakázce do 20 m	soubor	1,000	391,00	391,00	CS ÚRS 2023 01
PP			Příplatek k ceně rozvodu vody z plastů za práce malého rozsahu na zakázce do 20 m rozvodu					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722179191					
76	K	722181211	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubkami z PE tl do 6 mm DN do 22 mm	m	2,000	81,65	163,30	CS ÚRS 2023 01
PP			Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťka izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722181211					
77	K	722181212	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubkami z PE tl do 6 mm DN přes 22 do 32 mm	m	1,000	93,15	93,15	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	PP		Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 32 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722181222					
78	K	722181222	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubkami z PE II přes 6 do 9 mm DN přes 22 do 45 mm	m	1,000	111,55	446,20	CS ÚRS 2023 01
	PP		Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722181222					
79	K	722181851	Demontáž termolizolačních trubek z trub D do 45	m	1(0),000	49,45	494,50	CS ÚRS 2023 01
	PP		Demontáž ochrany potrubí termoizolačních trubek z trub, průměru do 45 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722231073					
80	K	722231073	Ventil zpětný mosazný G 3/4" PN 10 do 110°C se dvěma závitů	kus	2,000	953,35	1 906,70	CS ÚRS 2023 01
	PP		Armatury se dvěma závitů ventily zpětné mosazné PN 10 do 110°C G 3/4" https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722231142					
81	K	722231142	Ventil závitový pojistný rohový G 3/4"	kus	1,000	921,15	921,15	CS ÚRS 2023 01
	PP		Armatury se dvěma závitů ventily pojistné rohové G 3/4" https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722232043					
82	K	722232043	Kohout kulový přímý G 1/2" PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	1,000	276,00	276,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Armatury se dvěma závitů kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 1/2" https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722232044					
83	K	722232044	Kohout kulový přímý G 3/4" PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	3,000	366,85	1 100,55	CS ÚRS 2023 01
	PP		Armatury se dvěma závitů kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 3/4" https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722232045					
84	K	722232045	Kohout kulový přímý G 1" PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	4,000	562,35	2 249,40	CS ÚRS 2023 01
	PP		Armatury se dvěma závitů kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 1" https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722240121					
85	K	722240121	Kohout kulový plastový PPR DN 16	kus	1,000	422,05	422,05	CS ÚRS 2023 01
	PP		Armatury z plastických hmot kohouty (PPR) kulové DN 16 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722240123					
86	K	722240123	Kohout kulový plastový PPR DN 25	kus	2,000	538,20	1 076,40	CS ÚRS 2023 01
	PP		Armatury z plastických hmot kohouty (PPR) kulové DN 25 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722262227-1					
87	K	722262227-1	Vodoměr závitový jednotkový G 3/4"x 190 Qn 2,5 m3/h horizont	kus	3,000	1 023,50	3 070,50	
	PP		Vodoměr závitový jednotkový G 3/4"x 190 Qn 2,5 m3/h horizont					
88	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového DN do 50	m	7,000	24,15	169,05	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722331103					
89	K	723331103	Nádoba tlaková expanzní pro solární, topnou a chladicí soustavu s membránou závitové připojení PN 1,0 o objemu 18 l	soubor	1,000	3 084,30	3 084,30	CS ÚRS 2023 01
	PP		Nádoby expanzní tlakové pro solární, topné a chladicí soustavy s membránou bez pojistného ventilu se závitovým připojením PN 1,0 o objemu 18 l https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/723421411-1					
90	K	723421411-1	Čerpadlo závitové oběhové DN 20 výtlač do 6,0 m cirkulační	soubor	1,000	7 783,20	7 783,20	
	PP		Čerpadlo závitové oběhové DN 20 výtlač do 6,0 m cirkulační					
91	K	734421101-1	Tlakoměr tlak 0-6 bar průměr 50 mm	kus	1,000	1 910,15	1 910,15	
	PP		Tlakoměr tlak 0-6 bar průměr 50 mm					
92	K	998722101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	0,031	71 151,62	2 205,70	CS ÚRS 2023 01
	PP		Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998722101					
93	K	998722101	Příplatek k přesunu hmot tonážní 722 prováděný bez použití mechanizace	t	0,031	30 419,35	943,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998722101					
	D	723	Zdravotnicka - vnitřní plynovod				19 893,85	
94	K	723120805	Demontáž potrubí ocelové závitové svařované DN od 25 do 50	m	6,000	141,45	848,70	CS ÚRS 2023 01
	PP		Demontáž potrubí svařovaného z ocelových trubek závitových přes 25 do DN 50 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/723181024					
95	K	723181024	Potrubí měděné tvrdé spojované lisováním D 28x1,5 mm	m	6,000	964,85	5 789,10	CS ÚRS 2023 01
	PP		Potrubí z měděných trubek tvrdých, spojovaných lisováním O 28/1,5 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/723190204					
96	K	723190204	Připojka plynovodní ocelová závitová černá bezešvá spojovaná na závit běžná DN 25	soubor	2,000	2 510,45	5 020,90	CS ÚRS 2023 01
	PP		Připojky plynovodní ke strojům a zařízením z trubek ocelových závitových černých spojovaných na závit, bezešvých, běžných DN 25 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/723231164					
97	K	723231164	Kohout kulový přímý G 1" PN 42 do 185°C plnopřítokový vnitřní závit těžká řada	kus	2,000	1 139,65	2 279,30	CS ÚRS 2023 01
	PP		Armatury se dvěma závitů kulové kohouty PN 42 do 185°C plnopřítokové vnitřní závit těžká řada G 1" https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/723231164					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
98	K	723239103	Montáž armatur plynovodních se dvěma závity G 1" ostatní typ	kus	2,000	142,60	285,20	CS ÚRS 2023 01
PP			Armatury se dvěma závity montáž armatur se dvěma závity ostatních typů G 1"					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/723239103					
99	M	551001M	filtr plynový DN 25	kus	2,000	2 056,20	4 112,40	
PP			filtr plynový DN 25					
100	K	998723101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní plynovod v objektech v do 6 m	t	0,027	57 712,97	1 558,25	CS ÚRS 2023 01
PP			Přesun hmot pro vnitřní plynovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998723101					
D 730			ÚT - ostatní náklady	10 350,00				
101	K	25	protokoly, zaškolení obsluhy	soub	1,000	4 600,00	4 600,00	
PP			protokoly, zaškolení obsluhy					
102	K	900 RT9	HZS, programátor	h	2,000	920,00	1 840,00	
PP			HZS, programátor					
103	K	904 R01	Hzs-zkousky v rámci montaz.praci, Komplexní vyzkoušení	h	2,000	345,00	690,00	
PP			Hzs-zkousky v rámci montaz.praci, Komplexní vyzkoušení					
104	K	904 R02	Hzs-zkousky v rámci montaz.praci, Topná zkouška	h	2,000	345,00	690,00	
PP			Hzs-zkousky v rámci montaz.praci, Topná zkouška					
105	K	905 R00	Hzs-revize provoz.souboru a st.obj.	h	2,000	690,00	1 380,00	
PP			Hzs-revize provoz.souboru a st.obj.					
106	K	905 R02	Hzs-revize provoz.souboru a st.obj., Uprava stavajiccho rozvadecce	h	1,000	1 150,00	1 150,00	
PP			Hzs-revize provoz.souboru a st.obj., Uprava stavajiccho rozvadecce					
D 731			Ústřední vytápění - kotelny	298 123,08				
107	K	48481501M	odlah spalín- koax110/160 2ks dl.15m, připojení kotlů, revize	soub	1,000	62 928,00	62 928,00	
PP			odlah spalín- koax110/160 2ks dl.15m, připojení kotlů, revize					
108	K	48481565M	Přisl. kotle neutralizač. zařízení	kus	1,000	16 100,00	16 100,00	
PP			Přisl. kotle neutralizač. zařízení					
109	K	731200826	Demontáž kotle ocelového na plynná nebo kapalná paliva výkon přes 40 do 60 kW	kus	2,000	1 807,80	3 615,80	CS ÚRS 2023 01
PP			Demontáž kotlů ocelových na kapalná nebo plynná paliva, o výkonu přes 40 do 60 kW					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/731200826					
110	K	731244494	Montáž kotle ocelového závěsného na plyn kondenzačního o výkonu přes 28 do 50 kW	soubor	2,000	5 819,00	11 638,00	CS ÚRS 2023 01
PP			Kotle ocelové teplovodní plynové stacionární kondenzační montáž kotlů kondenzačních ostatních typů o výkonu přes 28 do 50 kW					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/731244494					
111	M	48417604	kotel ocelový plynový kondenzační závěsný pro vytápění 6,8-49,8kW	kus	2,000	86 388,00	172 776,00	CS ÚRS 2023 01
PP			kotel ocelový plynový kondenzační závěsný pro vytápění 6,8-49,8kW					
112	K	731391813	Vypuštění vody z kotle samospádem pl kotle přes 10 do 20 m2	kus	1,000	932,65	932,65	CS ÚRS 2023 01
PP			Vypuštění vody z kotlů do kanalizace samospádem o výhřevné ploše kotlů přes 10 do 20 m2					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/731391813					
113	K	73199001R	Přemístění vybouraných hmot - kotelny, H do 6 m	t	0,713	6 100,75	4 349,83	
PP			Přemístění vybouraných hmot - kotelny, H do 6 m					
114	K	73199002R	likvidace demnotovaného zařízení	soub	1,000	2 300,00	2 300,00	
PP			likvidace demnotovaného zařízení					
115	K	7319901R	demontáž stáv.kominové vložky, 2x15m	soub	1,000	9 200,00	9 200,00	
PP			demontáž stáv.kominové vložky, 2x15m					
116	K	998731101	Přesun hmot tonážní pro kotelny v objektech v do 6 m	t	0,133	72 285,71	9 614,00	CS ÚRS 2023 01
PP			Přesun hmot pro kotelny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998731101					
117	K	998731181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 731 prováděný bez použití mechanizace	t	0,133	35 105,27	4 669,00	CS ÚRS 2023 01
PP			Přesun hmot pro kotelny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998731181					
D 732			Ústřední vytápění - strojovny	145 891,48				
118	K	732110811	Demontáž rozdělovače nebo sběrače DN přes 50 do 100	m	8,000	100,86	806,88	CS ÚRS 2023 01
PP			Demontáž těles rozdělovačů a sběračů do DN 100					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/732110811					
119	K	73211101R	Montáž rozdělovačů a sběračů DN 80 (60x60mm) dl 1m	kus	2,000	4 289,50	8 579,00	
PP			Montáž rozdělovačů a sběračů DN 80 (60x60mm) dl 1m					
120	M	2865501M	rozdělovač/sběrač ETL TU B4	kus	2,000	11 017,00	22 034,00	
PP			rozdělovač/sběrač ETL TU B4					
121	K	732292820	Rozřezání konstrukcí podpěrných výměníků tepla	soubor	1,000	673,90	673,90	CS ÚRS 2023 01
PP			Demontáž ostatní rozřezání podpěrných konstrukcí výměníků tepla					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/732292820					
122	K	732294315	Elektrická topná jednotka vestavná přírubová o výkonu 6,0 kW	soubor	1,000	8 192,60	8 192,60	CS ÚRS 2023 01
PP			Elektrická topná jednotka vestavná přírubová o výkonu 6,0 kW					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/732294315					
123	K	732331110	Nádoba tlaková expanzní pro solární, topnou a chladicí soustavu s membránou závitové připojení PN 1,0 o objemu 150 l	soubor	1,000	6 829,85	6 829,85	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Nádobý expanzní tlakové pro solární, topné a chladicí soustavy s membránou bez pojistného ventilu se závitovým připojením PN 1,0 o objemu 150 l					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/732420812					
124	K	732420812	Demontáž čerpadla oběhového spirálního DN 40	kus	4,000	251,85	1 007,40	CS ÚRS 2023 01
	PP		Demontáž čerpadel oběhových spirálních (do potrubí) DN 40					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/732429212					
125	K	732429212	Montáž čerpadla oběhového makroběžného závitového DN 25	soubor	4,000	220,80	883,20	CS ÚRS 2023 01
	PP		Čerpadla teplovodní montáž čerpadel (do potrubí) ostatních typů makroběžných závitových DN 25					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/732429212					
126	M	42611201M	čerpadlo oběhové teplovodní závitové DN 25 pro vytápění výtlak 6m Qmax 60l/min 180mm PN 10	kus	2,000	7 877,50	15 755,00	
	PP		čerpadlo oběhové teplovodní závitové DN 25 pro vytápění výtlak 6m Qmax 60l/min 180mm PN 10					
127	M	42611202M	čerpadlo oběhové teplovodní závitové DN 25 pro vytápění výtlak 8m Qmax 73 l/min 130mm PN 10	kus	2,000	21 344,00	42 688,00	
	PP		čerpadlo oběhové teplovodní závitové DN 25 pro vytápění výtlak 8m Qmax 73 l/min 130mm PN 10					
128	K	73299001R	Montáž anuloídu II - průtok 8 m ³ /hod	soubor	1,000	4 370,00	4 370,00	
	PP		Montáž anuloídu II - průtok 8 m ³ /hod					
129	M	2865502M	anuloíd SINUS 120/60, 8m ³ /h	soubor	1,000	18 170,00	18 170,00	
	PP		anuloíd SINUS 120/60, 8m ³ /h					
130	M	2865503M	konzole anuloíd	soubor	1,000	920,00	920,00	
	PP		konzole anuloíd					
131	K	73299002R	likvidace demntovaného zařízení	soub	1,000	1 150,00	1 150,00	
	PP		likvidace demntovaného zařízení					
132	K	73299003R	Přemístění vybouraných hmot - strojovny, H do 6 m	t	0,755	2 363,25	1 784,25	
	PP		Přemístění vybouraných hmot - strojovny, H do 6 m					
133	K	998732101	Přesun hmot tonážní pro strojovny v objektech v do 6 m	t	0,082	97 946,34	8 031,60	CS ÚRS 2023 01
	PP		Přesun hmot pro strojovny stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998732101					
134	K	998732181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 732 prováděný bez použití mechanizace	t	0,082	48 973,18	4 015,80	CS ÚRS 2023 01
	PP		Přesun hmot pro strojovny stanovený z hmotností přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998732181					
	D	733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				50 010,76	
135	K	733110808	Demontáž potrubí ocelového závitového DN přes 32 do 50	m	40,000	74,75	2 990,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Demontáž potrubí z trubek ocelových závitových DN přes 32 do 50					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/733110808					
136	K	733120826	Demontáž potrubí ocelového hladkého D přes 60,3 do 89	m	25,000	86,25	2 156,25	CS ÚRS 2023 01
	PP		Demontáž potrubí z trubek ocelových hladkých O přes 60,3 do 89					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/733120826					
137	K	733122224	Potrubí uhlíkové oceli tenkostěnné vně pozink spojované lisováním D 22x1,5 mm	m	6,000	389,85	2 339,10	CS ÚRS 2023 01
	PP		Potrubí z trubek ocelových hladkých spojovaných lisováním z uhlíkové oceli tenkostěnné vně pozinkované PN 16, T= +110°C O 22/1,5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/733122224					
138	K	733122225	Potrubí uhlíkové oceli tenkostěnné vně pozink spojované lisováním D 28x1,5 mm	m	20,000	469,20	9 384,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Potrubí z trubek ocelových hladkých spojovaných lisováním z uhlíkové oceli tenkostěnné vně pozinkované PN 16, T= +110°C O 28/1,5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/733122225					
139	K	733122226	Potrubí uhlíkové oceli tenkostěnné vně pozink spojované lisováním D 35x1,5 mm	m	12,000	584,20	7 010,40	CS ÚRS 2023 01
	PP		Potrubí z trubek ocelových hladkých spojovaných lisováním z uhlíkové oceli tenkostěnné vně pozinkované PN 16, T= +110°C O 35/1,5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/733122226					
140	K	733122227	Potrubí uhlíkové oceli tenkostěnné vně pozink spojované lisováním D 42x1,5 mm	m	22,000	675,05	14 851,10	CS ÚRS 2023 01
	PP		Potrubí z trubek ocelových hladkých spojovaných lisováním z uhlíkové oceli tenkostěnné vně pozinkované PN 16, T= +110°C O 42/1,5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/733122227					
141	K	733190108	Zkouška těsnosti potrubí ocelové závitové DN přes 40 do 50	m	60,000	20,13	1 207,80	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zkoušky těsnosti potrubí, manžety propisupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových závitových DN 40 do 50					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/733190108					
142	K	733193820	Rozřezání konzoly, podpěry nebo výložníku pro potrubí z L profilu přes 50x50x5 do 80x80x8 mm	kus	8,000	18,06	144,48	CS ÚRS 2023 01
	PP		Demontáž příslušenství potrubí rozřezání konzol, podpěr a výložníků pro potrubí z uhlíkové L přes 50x50x5 do 80x80x8 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/733193820					
143	K	73399001R	Přemístění vybouraných hmot - potrubí, H do 6 m	t	0,483	1 777,90	858,73	
	PP		Přemístění vybouraných hmot - potrubí, H do 6 m					
144	K	998733101	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 6 m	t	0,094	76 707,45	7 210,50	CS ÚRS 2023 01
	PP		Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998733101					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
145	K	998733181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 733 prováděný bez použítli mechanizace	l	0,094	19 770,21	1 858,40	CS ÚRS 2023 01
PP			Přesun hmot pro rozvod potrubí státnový z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použítli mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998733181					
D 734			Ústřední vytápění - armatury	112 602,18				
146	K	734100811	Demontáž armatury přírubové se dvěma přírubami DN do 50	kus	4,000	294,40	1 177,60	CS ÚRS 2023 01
PP			Demontáž armatur přírubových se dvěma přírubami do DN 50					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/734100811					
147	K	73416001R	Filter, vnitřní-vnitřní z. FIV.08412 DN 25	kus	2,000	486,45	972,90	
PP			Filter, vnitřní-vnitřní z. FIV.08412 DN 25					
148	K	73416002R	Filter, vnitřní-vnitřní z. FIV.08412 DN 32	kus	2,000	790,05	1 580,10	
PP			Filter, vnitřní-vnitřní z. FIV.08412 DN 32					
149	K	734200814	Demontáž armatury závitové s jedním závitem přes G 6/4 do G 2	kus	12,000	271,40	3 256,80	CS ÚRS 2023 01
PP			Demontáž armatur závitových s jedním závitem přes G 6/4 do G 2					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/734200814					
150	K	734209125	Montáž armatury závitové s třemi závity G 1	kus	2,000	189,75	379,50	CS ÚRS 2023 01
PP			Montáž závitových armatur se 3 závity G 1 (DN 25)					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/734209125					
151	M	5512801M	3-cestný reg. ventil ESBE VRG131-25, kv 6,3	soubor	2,000	2 029,75	4 059,50	
PP			3-cestný reg. ventil ESBE VRG131-25, kv 6,3					
152	M	5512802M	servopohon ARA661	soubor	2,000	3 563,85	7 127,70	
PP			servopohon ARA661					
153	K	734211120	Ventil závitový odvzdušňovací G 1/2 PN 14 do 120°C automatický	kus	2,000	296,70	593,40	CS ÚRS 2023 01
PP			Ventily odvzdušňovací závitové automatické PN 14 do 120°C G 1/2					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/734211120					
154	K	734242414	Ventil závitový zpětný přímý G 1 PN 16 do 110°C	kus	4,000	1 309,85	5 239,40	CS ÚRS 2023 01
PP			Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 1					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/734242414					
155	K	734242415	Ventil závitový zpětný přímý G 5/4 PN 16 do 110°C	kus	2,000	1 971,10	3 942,20	CS ÚRS 2023 01
PP			Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 5/4					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/734242415					
156	K	734261234	Šroubení topnářské přímé G 3/4 PN 16 do 120°C	kus	6,000	186,30	1 117,80	CS ÚRS 2023 01
PP			Šroubení topnářské PN 16 do 120°C přímé G 3/4					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/734261234					
157	K	734261235	Šroubení topnářské přímé G 1 PN 16 do 120°C	kus	12,000	273,70	3 284,40	CS ÚRS 2023 01
PP			Šroubení topnářské PN 16 do 120°C přímé G 1					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/734261235					
158	K	734291123	Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 90°C závitový	kus	12,000	152,95	1 835,40	CS ÚRS 2023 01
PP			Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 90°C G 1/2					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/734291123					
159	K	734292713	Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	4,000	270,25	1 081,00	CS ÚRS 2023 01
PP			Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 1/2					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/734292713					
160	K	734292714	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	1,000	358,80	358,80	CS ÚRS 2023 01
PP			Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 3/4					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/734292714					
161	K	734292715	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	16,000	549,70	8 795,20	CS ÚRS 2023 01
PP			Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 1					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/734292715					
162	K	734292716	Kohout kulový přímý G 1 1/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	4,000	819,95	3 279,80	CS ÚRS 2023 01
PP			Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 1 1/4					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/734292716					
163	K	734411114	Teploměr technický s pevným stonkem a jímkou zadní připojení průměr 80 mm délky 75 mm	kus	10,000	647,45	6 474,50	CS ÚRS 2023 01
PP			Termometry technické s pevným stonkem a jímkou zadní připojení (axiální) průměr 80 mm délka stonku 75 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/734411114					
164	K	734421102	Tlakoměr s pevným stonkem a zpětnou klapkou tlak 0-16 bar průměr 63 mm spodní připojení	kus	1,000	2 012,50	2 012,50	CS ÚRS 2023 01
PP			Tlakoměry s pevným stonkem a zpětnou klapkou spodní připojení (radiální) tlaku 0-16 bar průměr 63 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/734421102					
165	K	734424101	Kondenzační smýčka k přivaření zahnutá PN 250 do 300°C	kus	1,000	428,95	428,95	CS ÚRS 2023 01
PP			Tlakoměry kondenzační smýčky k přivaření, PN 250 do 300°C zahnuté					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/734424101					
166	M	5512001M	Magnetický filtr DIRTSTOP XL otočný, 1" F x 1" F;	kus	2,000	2 507,00	5 014,00	
PP			Magnetický filtr DIRTSTOP XL otočný, 1" F x 1" F;					
167	K	73449001R	Montáž kompaktního měřiče tepla závitového 3/4"	soubor	2,000	1 812,40	3 624,80	
PP			Montáž kompaktního měřiče tepla závitového 3/4"					
168	K	73449002R	Montáž kompaktního měřiče tepla závitového 1"	soubor	2,000	3 990,50	7 981,00	
PP			Montáž kompaktního měřiče tepla závitového 1"					
169	M	2861601M	měřič tepla SIMENS T230 G3/4, 1,5m3/h, příslušenství	soubor	2,000	7 384,15	14 768,30	
PP			měřič tepla SIMENS T230 G3/4, 1,5m3/h, příslušenství					
170	M	2861602M	měřič tepla SIMENS T230 G1, 2,5m3/h, příslušenství	soubor	2,000	8 717,00	17 434,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		měňč tepla SIMENS T230 G1, 2,5m3h, příslušenství					
171	K	73499001R	Přemístění demontovaných hmot - armatur, H do 6 m	t	0,082	1 345,50	110,33	
	PP		Přemístění demontovaných hmot - armatur, H do 6 m					
172	K	998734101	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 6 m	t	0,090	49 424,45	4 448,20	CS ÚRS 2023 01
	PP		Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998734101					
173	K	998734181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 734 prováděný bez použití mechanizace	t	0,090	24 712,22	2 224,10	CS ÚRS 2023 01
	PP		Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998734181					
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				44 914,23	
174	K	741001R	Úprava hlavní okružové rozvodnice dle schéma zapojení jističích skříní	soubor	1,000	9 520,50	9 520,50	
	PP		Úprava hlavní okružové rozvodnice dle schéma zapojení jističích skříní					
175	K	741002R	Montáž a zapojení elektroinstalace	soubor	1,000	14 850,00	14 850,00	
	PP		Montáž a zapojení elektroinstalace					
176	K	741004R	revize el. zařízení	soubor	1,000	5 500,00	5 500,00	
	PP		revize el. zařízení					
177	K	741005R	zákres skutečného provedení	soubor	1,000	3 300,00	3 300,00	
	PP		zákres skutečného provedení					
178	K	741006R	D+M dveřní zádržný elektromagnet, typ 1320-240, 390N, 240V/AC,	kus	1,000	4 620,00	4 620,00	
	PP		D+M dveřní zádržný elektromagnet, typ 1320-240, 390N, 240V/AC,					
179	K	741122015	Montáž kabelů Cu bez ukončení uložený pod omítkou plný kulatý 3x1,5 mm ² (např. CYKY)	m	27,000	29,70	801,90	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž kabelů měděných bez ukončení uložený pod omítkou plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu 3x1,5 mm ²					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741122015					
180	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm ²	m	31,050	15,84	491,83	CS ÚRS 2023 01
	PP		kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm ²					
	VV		27*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		31,050			
181	M	741001M	drobný montážní materiál	soubor	1,000	1 980,00	1 980,00	
	PP		drobný montážní materiál					
182	K	741003R	Stavební přípomoc - průrazy, kabelové rýhy, začištění	soubor	1,000	3 850,00	3 850,00	
	PP		Stavební přípomoc - průrazy, kabelové rýhy, začištění					
	D	742	Elektroinstalace - slaboproud EPS				111 650,00	
183	K	742001R	Montáž EPS vč. kabeláže	soubor	1,000	35 000,00	35 000,00	
	PP		Montáž EPS vč. kabeláže					
184	M	742001M	interaktivní multisenzor tepelný, optický	kus	3,000	4 600,00	13 800,00	
	PP		interaktivní multisenzor tepelný, optický					
185	M	742002M	zásuvka	kus	3,000	850,00	2 550,00	
	PP		zásuvka					
186	M	742003M	testovací plyn (aerosol) pro hlásiče kouře	kus	1,000	750,00	750,00	
	PP		testovací plyn (aerosol) pro hlásiče kouře					
187	M	742004M	Kabel smyčky hlásičů a napájení magnetu	m	35,000	130,00	4 550,00	
	PP		Kabel smyčky hlásičů a napájení magnetu					
188	K	742002R	Přesun hmot	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
	PP		Přesun hmot					
189	K	742003R	Stavební přípomoc - průrazy, kabelové rýhy, začištění	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	
	PP		Stavební přípomoc - průrazy, kabelové rýhy, začištění					
190	K	742004R	Oživení a odskoušení systému	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	
	PP		Oživení a odskoušení systému					
191	K	742005R	Revize systému včetně funkčních zkoušek	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	
	PP		Revize systému včetně funkčních zkoušek					
192	K	742006R	zákaznické texty - programovací tabulky	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	
	PP		zákaznické texty - programovací tabulky					
193	K	742007	Dokumentace skutečného provedení stavby 3x paré	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby 3x paré					
	D	749	Elektromontáže - ostatní práce a konstrukce - ÚT				148 650,88	
194	K	741210002	Montáž rozvodnic oceloplechová nebo plastová běžná do 50 kg	kus	1,000	4 909,09	4 909,09	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotností do 50 kg					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741210002					
195	M	749001M	rozdávěč plastový pro regulační přístroje 50*60cm	kus	1,000	3 163,63	3 163,63	
	PP		rozdávěč plastový pro regulační přístroje 50*60cm					
196	M	749002M	regulátor Buderus Logamatic RC310	soubor	1,000	10 745,46	10 745,46	
	PP		regulátor Buderus Logamatic RC310					
197	M	749003M	kaskadový modul MM400	soubor	1,000	17 018,18	17 018,18	
	PP		kaskadový modul MM400					
198	M	749004M	modul směšovače MM100	soubor	4,000	8 203,63	32 814,52	
	PP		modul směšovače MM100					
199	M	749005M	čidla, svorky	soubor	1,000	8 500,00	8 500,00	
	PP		čidla, svorky					
200	M	749006M	kabely, lišty, trubky	soubor	1,000	26 500,00	26 500,00	
	PP		kabely, lišty, trubky					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
201	K	74999001R	montáž a uvedení do provozu	soub	1,000	45 000,00	45 000,00	
	PP		montáž a uvedení do provozu					
	D	751	Vzduchotechnika				137 515,04	
202	K	75104R	Komplexní zkouška, zaregulování a zaškolení obsluhy	soubor	1,000	4 800,00	4 800,00	
	PP		Komplexní zkouška, zaregulování a zaškolení obsluhy					
203	K	75111001R	Montáž regulátoru otáček	kus	1,000	780,00	780,00	
	PP		Montáž regulátoru otáček					
204	M	4291702M	Regulátor otáček Control Ecowatt Basic	kus	1,000	4 396,80	4 396,80	
	PP		Regulátor otáček Control Ecowatt Basic					
205	K	75111002R	Montáž příslušenství ventilátoru	soubor	1,000	1 872,00	1 872,00	
	PP		Montáž příslušenství ventilátoru					
206	M	4291703M	Programovatelný doběhový spínač DT 8-R	kus	1,000	988,80	988,80	
	PP		Programovatelný doběhový spínač DT 8-R					
207	M	4291704M	Prostorový termostat RTR 6705	kus	1,000	1 081,20	1 081,20	
	PP		Prostorový termostat RTR 6705					
208	K	751111811	Demontáž ventilátoru axiálního nízkotlakého kruhové potrubí D do 200 mm	kus	1,000	1 275,60	1 275,60	CS ÚRS 2023 01
	PP		Demontáž ventilátoru axiálního nízkotlakého kruhové potrubí, průměru do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/75111811					
209	K	751122092	Montáž ventilátoru radiálního nízkotlakého potrubního základního do kruhového potrubí, průměru přes 100 do 200 mm	kus	1,000	1 884,00	1 884,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž ventilátoru radiálního nízkotlakého potrubního základního do kruhového potrubí, průměru přes 100 do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/751122092					
210	M	4291701M	Úsporný potrubní ventilátor RM 200 Ecowatt, Vmax 650 m3/h, 125 Pa, Vmin 400 m3/h, 110 Pa vč. zpětné klapky a pružných manžet (2ks)	kus	1,000	12 558,00	12 558,00	
	PP		Úsporný potrubní ventilátor RM 200 Ecowatt, Vmax 650 m3/h, 125 Pa, Vmin 400 m3/h, 110 Pa vč. zpětné klapky a pružných manžet (2ks)					
211	K	751311092	Montáž výusti čtyřhranné do čtyřhranného potrubí přes 0,040 do 0,080 m2	kus	2,000	265,20	530,40	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž výusti čtyřhranné do čtyřhranného potrubí, průřezu přes 0,040 do 0,080 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/751311092					
212	M	4297201M	Odvodní výústka do čtyřhr.potrubí 400x200 s regulací R1	kus	2,000	1 060,80	2 121,60	
	PP		Odvodní výústka do čtyřhr.potrubí 400x200 s regulací R1					
213	K	751322811	Demontáž talířového ventilu D do 200 mm	kus	1,000	225,60	225,60	CS ÚRS 2023 01
	PP		Demontáž talířových ventilů, anemostatů, dýz talířového ventilu, průměru do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/751322811					
214	K	751344112	Montáž tlumiče hluku pro kruhové potrubí D přes 100 do 200 mm	kus	1,000	825,60	825,60	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž tlumičů hluku pro kruhové potrubí, průměru přes 100 do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/751344112					
215	M	4297601M	Tlumič hluku kruhový MAA D 200mm, l=900mm	kus	1,000	2 752,80	2 752,80	
	PP		Tlumič hluku kruhový MAA D 200mm, l=900mm					
216	K	75139001R	Montáž regulační klapky se servopohonem	kus	1,000	668,40	668,40	
	PP		Montáž regulační klapky se servopohonem					
217	M	4298201M	klapka čtyřhranná regulační Pz 400x400mm ovládání servopohonem	kus	1,000	2 671,20	2 671,20	
	PP		klapka čtyřhranná regulační Pz 400x400mm ovládání servopohonem					
218	M	4290001M	servopohon klapkový LM 24A kroutilcí moment 4Nm	kus	1,000	3 631,20	3 631,20	CS ÚRS 2023 01
	PP		servopohon klapkový LM 24A kroutilcí moment 4Nm					
219	K	751398023	Montáž větrací mřížky stěnové přes 0,100 do 0,150 m2	kus	3,000	660,00	1 980,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž ostatních zařízení větrací mřížky stěnové, průřezu přes 0,100 do 0,150 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/751398023					
220	M	42972311-1	mřížka stěnová otevřená kovová 500x350mm	kus	1,000	1 779,60	1 779,60	
	PP		mřížka stěnová otevřená kovová 500x350mm					
221	M	42972310-1	mřížka stěnová otevřená kovová 500x200mm	kus	2,000	1 116,00	2 232,00	
	PP		mřížka stěnová otevřená kovová 500x200mm					
222	M	42972307-1	mřížka stěnová otevřená kovová 400x400mm	kus	1,000	1 557,60	1 557,60	
	PP		mřížka stěnová otevřená kovová 400x400mm					
223	K	751398052	Montáž protidešťové žaluzie nebo žaluziové klapky na čtyřhranné potrubí přes 0,150 do 0,300 m2	kus	2,000	672,00	1 344,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž ostatních zařízení protidešťové žaluzie nebo žaluziové klapky na čtyřhranné potrubí, průřezu přes 0,150 do 0,300 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/751398052					
224	M	42972919	žaluzie protidešťová s pevnými lamelami, pozink, pro potrubí 400x400mm	kus	2,000	2 686,80	5 373,60	CS ÚRS 2023 01
	PP		žaluzie protidešťová s pevnými lamelami, pozink, pro potrubí 400x400mm					
225	K	751398812	Demontáž větrací mřížky z potrubí kruhového D přes 100 do 200 mm	kus	1,000	225,60	225,60	CS ÚRS 2023 01
	PP		Demontáž ostatních zařízení větrací mřížky z kruhového potrubí, průměru přes 100 do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/751398812					
226	K	751510042	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové spirální vlnitá trouba bez příruby D přes 100 do 200 mm	m	15,000	1 506,00	22 590,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové spirální vlnitá bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/751510042					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
227	K	751510870	Demontáž vzduchotechnického potrubí plechového kruhového bez příruby spirálně vlnitého do suli D do 200 mm	m	15,000	375,60	5 634,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Demontáž vzduchotechnického potrubí plechového do suli kruhového, spirálně vlnitého bez příruby, průměru do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/751510870					
228	K	751511063	Montáž potrubí plechového skupiny I čtyřhranného bez příruby tloušťky plechu 0,6 mm přes 0,03 do 0,07 m2	m	3,000	541,20	1 623,60	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž potrubí plechového skupiny I čtyřhranného bez příruby tloušťky plechu 0,6 mm, průřezu přes 0,03 do 0,07 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/751511063					
229	M	42982104	trouba čtyřhranná Pz průřez do 0,07m2	m	3,600	774,00	2 786,40	CS ÚRS 2023 01
	PP		trouba čtyřhranná Pz průřez do 0,07m2					
	VV		3*1,2 *Přepočtené koeficientem množství		3,800			
230	K	751511086	Montáž potrubí plechového skupiny I čtyřhranného bez příruby tloušťky plechu 0,8 mm přes 1,13 do 1,54 m2	m	3,000	2 757,60	8 272,80	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž potrubí plechového skupiny I čtyřhranného bez příruby tloušťky plechu 0,8 mm, průřezu přes 1,13 do 1,54 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/751511086					
231	M	42982120	trouba čtyřhranná Pz průřez do 1,54m2	m	3,600	3 939,60	14 182,56	CS ÚRS 2023 01
	PP		trouba čtyřhranná Pz průřez do 1,54m2					
	VV		3*1,2 *Přepočtené koeficientem množství		3,800			
232	M	751001M	montážní a spojovací materiál	soubor	1,000	9 000,00	9 000,00	
	PP		montážní a spojovací materiál					
233	K	7519904R	Doprava	soubor	1,000	9 600,00	9 600,00	
	PP		Doprava					
234	K	7519901R	Značení vzduchotechnického zařízení a potrubí dle platných ČSN	soubor	1,000	960,00	960,00	
	PP		Značení vzduchotechnického zařízení a potrubí dle platných ČSN					
235	K	7519902R	Realizační a výrobní dokumentace	soubor	1,000	2 400,00	2 400,00	
	PP		Realizační a výrobní dokumentace					
236	K	7519903R	Předávací dokumentace a provozní předpis VZT	soubor	1,000	1 800,00	1 800,00	
	PP		Předávací dokumentace a provozní předpis VZT					
237	K	998751101	Přesun hmot tonážní pro vzduchotechniku v objektech výšky do 12 m	t	0,272	3 552,00	966,14	CS ÚRS 2023 01
	PP		Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m v objektech výšky do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998751101					
238	K	998751181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 751 prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,272	529,20	143,94	CS ÚRS 2023 01
	PP		Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998751181					
	D	761	Konstrukce prosvětlovací				21 620,00	
239	K	761661011	Osazení sklepních světlíků (anglických dvorků) hi do 0,60 m š přes 1,0 m	kus	1,000	3 200,00	3 200,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Osazení sklepních světlíků (anglických dvorků) včetně osazení roštu, osazení odvodňovacího prvku a osazení pojistky (proti vzloupání) hloubky do 0,60 m, šířky přes 1,0 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/761661011					
240	M	56245201M	světlík sklepní (anglický dvorek) pochozí z kompozitního materiálu 1250x1300x600mm	kus	1,000	10 750,00	10 750,00	
	PP		světlík sklepní (anglický dvorek) pochozí z kompozitního materiálu 1250x1300x600mm					
241	M	56245202M	rošt pochozí pozink 600x125 oko 30/10	kus	1,000	2 620,00	2 620,00	
	PP		rošt pochozí pozink 600x125 oko 30/10					
242	M	56245203M	odvodňovací přípojka vč. zp. klapky	kus	1,000	4 500,00	4 500,00	
	PP		odvodňovací přípojka vč. zp. klapky					
243	M	56245204M	montážní sada	kus	1,000	550,00	550,00	
	PP		montážní sada					
	D	766	Konstrukce truhlářské				35,20	
244	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	1,000	35,20	35,20	CS ÚRS 2023 01
	PP		Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel dřevěných dveřních, plochy do 2 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766691914					
	D	767	Konstrukce zámečnické				10 000,00	
245	K	76799001R	Demontáž a zpětná montáž ocelového schodiště	kus	1,000	10 000,00	10 000,00	
	PP		Demontáž a zpětná montáž ocelového schodiště					
	D	771	Podlahy z dlaždic				2 570,65	
246	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	0,360	555,56	200,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771121011					
	VV		0,6*0,6 "prostup VZT		0,360			
247	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	0,360	1 388,89	500,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771573810					
	VV		0,6*0,6 "prostup VZT		0,360			
248	K	771574260	Montáž podlah keramických pro mechanické zatížení protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 9 ks/m2	m2	0,360	2 222,22	800,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reliéfních (bezbariérových) přes 6 do 9 ks/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771574260					
	VV		0,6*0,6 "prostup VZT		0,360			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
249	M	59761617	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání do 9ks/m2	m2	0,396	1 893,94	750,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání do 9ks/m2					
	VV		0,36*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		0,396			
250	K	771577111	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za plochu do 5 m2	m2	0,360	90,70	32,65	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem					
	Online PSC		Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771577111					
251	K	771591184	Pracnější řezání podlah z dlaždic keramických rovné	m	2,400	120,00	288,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Podlahy - dokončovací práce pracnější řezání dlaždic keramických rovné					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771591184					
	VV		4*0,6 "prostup VZT		2,400			
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				499,50	
252	K	783314201	Základní antikorozní jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	1,665	300,00	499,50	CS ÚRS 2023 01
	PP		Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783314201					
	VV		0,37*3*1,5 "překlady		1,665			
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				5 981,45	
253	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	70,370	15,00	1 055,55	CS ÚRS 2023 01
	PP		Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784111001					
	VV		2,75*2*(6,1+2,45)-0,8*2,0+6,1*2,45 *M 0.03		60,370			
	VV		10 "upravované otvory		10,000			
254	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	70,370	24,00	1 688,88	CS ÚRS 2023 01
	PP		Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784181101					
255	K	784221111	Dvounásobné bílé malby ze směsí za sucha středně otlěrůzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	70,370	46,00	3 237,02	CS ÚRS 2023 01
	PP		Malby z malířských směsí otlěrůzdorných za sucha dvounásobné, bílé za sucha otlěrůzdorné středně v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784221111					