

FITOX TEAM s.r.o.

Vítězné náměstí 576/1, 160 00 Praha 6, IČ 038 05 433 tel. 775717174, E-mail: fitox.sro@seznam.cz



PRŮVODNÍ ZPRÁVA

**„ Oprava části fasády objektu č.p. 11 - ul. Zborovská,
Praha 5 – vnitřní trakt “**

Druh stavby : **oprava**

Investor : **Středočeský kraj, Zborovská 11**
150 21 Praha 5

Místo stavby : **Zborovská 11, Praha 5**
k.ú. Smíchov

Stavební úřad : **Praha 5**

Navrhl : **ing. Pavel Kolář, ČKAIT 0400731**

Schválil : **ing. Pavel Kolář, ČKAIT 0400731**

Datum : **05 / 2024**

PRŮVODNÍ ZPRÁVA

OBSAH:

A.1. Identifikační údaje	3
A.1.1. Údaje o stavbě.....	3
A.1.2. Údaje o stavebníkovi... ..	4
A.1.3. Údaje o zpracovateli projektové dokumentace	4
A.1.4. Údaje o budoucích vlastnících a správcích	4
A.2. Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení....	4
A.3. Seznam vstupních podkladů	5
A.4. Popis stávajícího stavu, návrh úprav	5-7
Výkresy pohledů – D1; D5; D6 – scan	8-10
Fotodokumentace – stávaj. stav	11-15
Závěr	16

A.1. Identifikační údaje

A.1.1. Údaje o stavbě

a) název stavby:

„ Oprava části fasády objektu č.p. 11 - ul. Zborovská, Praha 5 – vnitřní trakt “

b) místo stavby:

Katastrální území : **Smíchov**

Kraj : **Středočeský**

Místo stavby : **Zborovská 11, Praha 5**

c) předmět projektové dokumentace

- oprava části obvodového pláště objektu - fasády

- jedná se o trvalou stavbu

- účelem užívání stavby – administrativní budova

A.1.2. Údaje o stavebníkovi

Stavebník (Investor): **Středočeský kraj**

Sídlo : **Zborovská 11, 150 21 Praha 5**

IČO : **70891095**

A.1.3. Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

Projektční kancelář: **FITOX TEAM s.r.o., Vítězné náměstí 576/1**
160 00 Praha 6 IČO: 038 05 433

Hlavní projektant:

Ing. Pavel Kolář - ČKAIT 0400731 – autorizace v oboru pozemní stavby,
dopravní stavby, mosty inženýrské konstrukce

A.1.4. Údaje o budoucích vlastnících a správcích

a) seznam právnických a fyzických osob, které převezmou jednotlivé stavební objekty a provozní soubory po jejich dokončení do vlastnictví a osob, které je budou spravovat na základě smluv či jiných právních dokumentů,
Stavbu převezme

Středočeský kraj

Zborovská 11, 150 21 Praha 5

IČO : 70891095

b) způsob užívání jednotlivých objektů stavby.

Stavba bude užívána jako jeden objekt a to vlastníkem stavby – stavebníkem

A.2. Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

Stavba neobsahuje technologická zařízení, je řešená jako jeden stavební objekt a to :

Střední trakt je půdorysného rozměru cca 18 x 41 m, výška zdiva je cca 26 m. Objekt je rozdělen vodorovným římsami na 2 resp. 3 části. V objektu jsou

umístěna stávající okna – dvojdílná a trojdílná – s nadsvětlíky. Část fasády je porostlá břečtanem.

A.3. Seznam vstupních podkladů

- mapový podklad – mapy ČR
- výkres pohledu na fasádu objektu – formát PDF (scan)
- zaměření základních parametrů objektu
- zjištění technického stavu fasády objektu (její části)
- Zaměření a vizuální prohlídka objektu projektantem stavby

A.4. popis stávajícího stavu objektu, návrh úprav

Stávající objekt č. 11 je umístěn v ulici Zborovské – Praha 5 – Smíchov. Jedná se o komplex vzájemně propojených budov. Předmětem řešení je střední trakt areálu – půdorysný rozměr je cca 18 x 41 m. Předmětem řešení je oprava fasády objektu – střední části.

Popis stávajícího stavu a úprav objektů:

Objekt zahrnuje levou, pravou a čelní část středního traktu objektů v ulici Zborovské. Rozměry jednotlivých částí jsou následující :

Levá část – 41 x 26 m – tj. plocha cca 1066 m², čelní strana objektu je rozměru cca 18 x 26 m tj. plochy cca 468 m², pravá část objektu je rozměru cca 41 x 20 m tj. plochy cca 820 m².

Úprava stávající fasády je štuková omítka – omítka je silně znečištěná, objevují se místy jemné trhliny

Předmětem řešení je oprava fasády objektu – bude provedeno otlučení narušených omítek – je předpoklad cca do 30 % z plochy stěn. Před zahájením prací budou zakryty otvory folií. Dále bude provedeno očištění fasády a klempířských prvků omytím tlakovou vodou.

Bude provedena oprava cementové omítky stěn v rozsahu do 30%. Po otlučení se uvažuje silikátová omítka na opravu jednotlivých malých ploch – do 0,25 m².

Bude provedeno odstranění břečtanu z části ploch, včetně odstranění kořenového systému porostu.

Všechny klempířské prvky – tj. parapety oken, oplechování říms, okapové svody apod budou očištěny – odrezovačem bezoplachovým, následně budou klempířské prvky vytmeleny silikonovým tmelem, bude proveden základní antikorozní nátěr syntetický, samozákladující. Dále budou provedeny další 2 nátěry a to mezinátěr a krycí nátěr.

Okapové svody budou pročištěny, stejně tak lapače střešních splavenin.

Je předpoklad nátěrů malých ploch, bude uplatněn příplatek za zvýšenou pracnost při provedení plochy malého rozsahu.

Před provedením nátěru je navrženo provedení tmelení vlásečnicových prasklin šířky do 1 mm – rozsah je odhadován na 500 m trhlin, dále je odhadována oprava trhlin do 5 mm v rozsahu cca 200 m.

Jako konečná úprava je navržen silikátový nátěr ploch včetně podkladní penetrace. Dále bude proveden hydrofobizační nátěr.

Všechny práce budou probíhat z lešení popř. lze v určitých místech použít montážní plošinu popř. pojízdné věže.

Popis navrženého řešení :

Navržené práce na objektu budou probíhat postupně a to v návaznosti na předchozí vyklizení ploch kolem fasády, nelze parkovat vozidly u lešení ani pod plochami, na kterých budou prováděny úpravy. Je doporučeno použít zakrývací plachty v místě prací.

Návrh rozsahu prací :

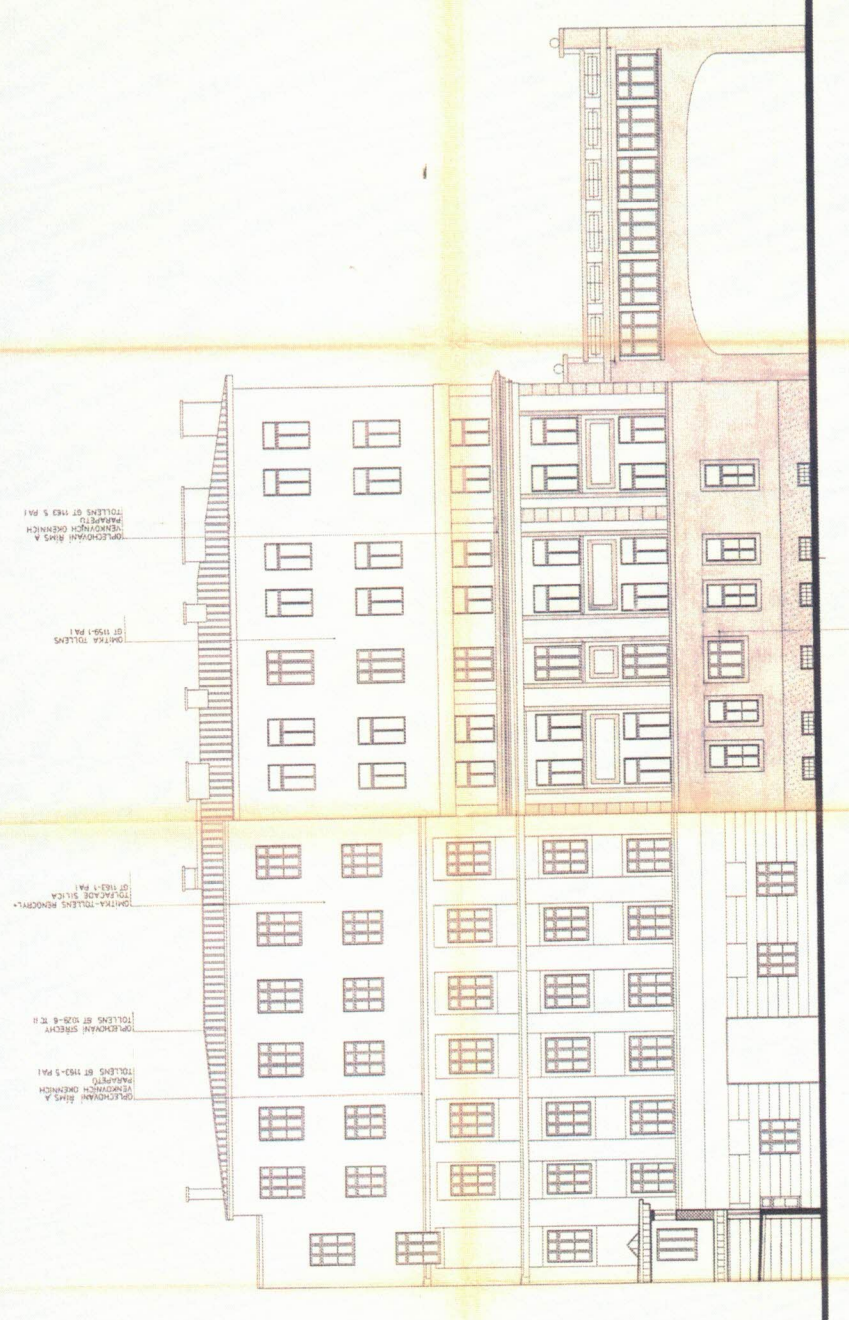
Přípravné práce:

- Demontáž jednotek klimatizace, odstranění porostu z břechťanu
- Zakrytí výplní otvorů – oken fólií s přilepením páskou

Postup prací :

- Omytí fasády a parapetů oken tlakovou vodou – odstranění hrubých nečistot
- Případné dočištění parapetů – odstranění zbytků rzi
- Omytí soklu tlakovou vodou – odstranění hrubých nečistot
- vyčištění lapačů střešních splavenin od nánosů, protlačení potrubí tlakovou vodou – v případě zjištění porušení gajgrů jejich následné

- obnažení – vybourání a odkopávka kolem lapačů střešních splavenin – tzv. gajgrů,
- osazení nových lapačů střešních splavenin, obsyp resp. obetonování gajgrů
 - vyspravení narušených ploch fasády vápenocementovou omítkou se začištěním
 - vytmelení jemných trhlin fasády – nelze zjistit rozsah – tento bude znám po očištění fasády – množství je v rozpočtu určeno odhadem
 - nátěr fasády včetně penetrace
 - hydrofobizační nátěr fasády
 - vytmelení a nátěr klempířských prvků – parapety, oplechování říms a svody
 - omytí oken
 - zpětná montáž klima jednotek
-
- zpětná montáž kamer, vypínačů a cedulek



OPROJEKOVANÍ ŘEŠENÍ A
PÁRAFOTOVÁNÍ ODRŽENÍM
TOLLENS ST 1182-5 PA1

OPRÁVA TOLLENS
ST 1182-1 PA1

OPRÁVA TOLLENS REKONSTRUKCE
ST 1182-1 PA1

OPROJEKOVANÍ SŘEŠTIV
TOLLENS ST 1182-8 T. II

OPROJEKOVANÍ ŘEŠENÍ A
PÁRAFOTOVÁNÍ ODRŽENÍM
TOLLENS ST 1182-5 PA1

OPRÁVA TOLLENS
ST 1182-2 PA1
OPRÁVA TOLLENS

POHLED D5

PROJEKT - SERVIS Ing. Štěpán ŠTAVĚNÝ PROJEKT

OU Praha - západ, Praha 10, Praha 2

Rekonstrukce objektu pro VÚSC
Zborovská 11, Praha 5

Fasáda, parter, stěh
Pohled D5

PROJEKTANT	Ing. Štěpán ŠTAVĚNÝ
PROJEKTOVATEL	Ing. Štěpán ŠTAVĚNÝ
PROJEKTOVACÍ ÚSTAV	PROJEKTOVACÍ ÚSTAV
PROJEKTOVACÍ ČÍSLO	PROJEKTOVACÍ ČÍSLO
PROJEKTOVACÍ DATUM	PROJEKTOVACÍ DATUM
PROJEKTOVACÍ MÍSTO	PROJEKTOVACÍ MÍSTO
PROJEKTOVACÍ STAV	PROJEKTOVACÍ STAV
PROJEKTOVACÍ ÚROVEŇ	PROJEKTOVACÍ ÚROVEŇ
PROJEKTOVACÍ ZEMĚ	PROJEKTOVACÍ ZEMĚ
PROJEKTOVACÍ R.	PROJEKTOVACÍ R.











Závěr :

Výše uvedené úpravy popsané části fasády jsou udržovacími pracemi, je předpoklad následného provedení zbývajících částí fasády v rámci navazujících akcí, je však doporučeno provést kompletní opravu fasády v areálu - tj. včetně ukončujícího nátěru.

Zpracoval : Ing. Pavel Kolář

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2024-05

Stavba: Oprava části fasády obj.čp.11-ul.Zborovská,Praha 5-vnitřní trakt

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 29. 5. 2024

Zadavatel:

Středočeský kraj

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

FITOX TEAM s.r.o.

Zpracovatel:

ing. Pavel Kolář

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezející popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálekově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH

0,00

Sazba daně

21,00%

12,00%

Základ daně

0,00

0,00

Výše daně

0,00

0,00

Cena s DPH

v

CZK

0,00

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPOISŮ PRACÍ

Kód: 2024-05

Stavba: Oprava části fasády obj.čp.11-ul.Zborovská,Praha 5-vnitřní trakt

Místo:

Datum:

29. 5. 2024

Zadavatel:

Projektant:

FITOX TEAM s.r.o.

Uchazeč:

Zpracovatel:

ing. Pavel Kolář

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	-------	--------------------	------------------	-----

Náklady stavby celkem

2024-05 Oprava části fasády obj.čp.11-ul.Zborovská,Praha 5-vnitřní trakt

0,00 0,00

0,00 0,00 STA

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Oprava části fasády obj.čp. 11-ul.Zborovská, Praha 5-vnitřní trakt

KSO: CC-CZ: 29. 5. 2024
Místo: Datum: 70891095
Zadavatel: IČ: 70891095
Středočeský kraj DIČ: Vypíň údaj
Uchazeč: Vypíň údaj
Vypíň údaj DIČ: 03805433
Projektant: IČ: 03805433
FITOX TEAM s.r.o. DIČ:
Zpracovatel: IČ:
ing. Pavel Kolář DIČ:

Poznámka: Soupis prací je sestaven s využitím cenové soustavy URŠ. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podminkv.urs.cz.

Cena bez DPH	0,00		
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	0,00	21,00%	0,00
	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH	v	CZK	0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava části fasády obj.čp. 11-ul.Zborovská, Praha 5-vnitřní trakt

Datum: 29. 5. 2024

Místo: Středočeský kraj
Zadavatel: Vypiň údaj
Uchazeč:

Projektant: FITOX TEAM s.r.o.
Zpracovatel: ing. Pavel Kolář

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis

Náklady stavby celkem		0,00
HSV - Práce a dodávky HSV		0,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní		0,00
8 - Trubní vedení		0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		0,00
997 - Přesun sutě		0,00
998 - Přesun hmot		0,00
PSV - Práce a dodávky PSV		0,00
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace		0,00
783 - Dokončovací práce - nátery		0,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby		0,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady		0,00
VRN3 - Zařízení staveniště		0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava části fasády obj.čp.11-ul.Zborovská,Praha 5-vnitřní trakt

Místo:

Středočeský kraj

Uchazeč:

Vyplň údaj

Datum: 29. 5. 2024

Projektant: FITOX TEAM s.r.o.

Zpracovatel: ing. Pavel Kolář

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				0,00	
D	6	622135001	Výrovnání podkladu vnějších stěn maltou vápenocementovou tl do 10 mm	m2	150,000	0,00	CS ÚRS 2024 01	
PP			Vyrovnání nerovnosti podkladu vnějších omlitaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm vápenocementovou stěn					
VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/622135001		150,000			
2	K	622335103	Oprava cementové omítky vnějších stěn v rozsahu přes 30 do 50 %	m2	250,000	0,00	CS ÚRS 2024 01	
PP			Oprava cementové omítky vnějších ploch hladké stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%					
VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/622335103		250,000			
3	K	622525102	Tenkovrstvá omítka malých ploch přes 0,1 do 0,25 m2 na stěnách	kus	100,000	0,00	CS ÚRS 2024 01	
PP			Omítka tenkovrstvá jednotlivých malých ploch silikátová, akrylátová, silikonová nebo silikonilikátová stěn, plochy jednotlivě přes 0,1 do 0,25 m2					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/622525102		100,000			
VV			100	m2	335,435	0,00	CS ÚRS 2024 01	
4	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	335,435	0,00	CS ÚRS 2024 01	
PP			Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/629991011		335,435			
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V ceně -1012 nejsou započteny náklady na dodávku a montáž začístořovací lišty, tyto se oceňují cenou 622 14-3004 této části katalogu a materiálem ve specifikaci.					
VV			1,4*2,2*3+1,4*1,8+1,15*2,2*4+1,4*2,2*21+1,15*2,2*24+1,15*2,5*5+1,4*2,2*5		177,055			
VV			1,15*2,2*16+1,15*1,8*4+1,4*2,2*17+1,4*1,8*12+1,4*2,5*3+1,4*4,4+1,4*3+1,4*2,2*2		158,380			
VV			Součet	m2	2 354,000	0,00	CS ÚRS 2024 01	
5	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	2 354,000	0,00	CS ÚRS 2024 01	
PP			Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/629995101		2 354,000			
VV			1066+468+820					
D	8		Trubní vedení				0,00	
D	K	877265271	Montáž lapače střechních splavenin z tvrdého PVC-systém KG DN 110	kus	4,000	0,00	0,00	
PP			Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu lapačů střechních splavenin					
VV			DN 100		4,000			
VV			4	kus	4,000	0,00	0,00	
7	M	NCL.156180	Lapač střechních splavenin s klapkou černý vstup 75-125, vývod svíslý 110/125	kus	4,000	0,00	0,00	
PP			Lapač střechních splavenin s klapkou černý vstup 75-125, vývod svíslý 110/125					
VV			4		4,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
D	K	94131112	Montáž lešení řádového modulového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v přes 10 do 25 m	m2	2 500,000	0,00	CS ÚRS 2024 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
PP	Online PSC		Lešení řadové modulové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m ² šířky tř. SW06 od 0,6 do 0,9 m výšky přes 10 do 25 m montáž https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/941311112					
9	K	941311212	Příplatek k lešení řadového modulového lehkému do 200 kg/m ² š od 0,6 do 0,9 m v přes 10 do 25 m za každý den použití Lešení řadové modulové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m ² šířky tř. SW06 od 0,6 do 0,9 m výšky přes 10 do 25 m příplatek k ceně za každý den použití https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/941311212	m2	100 000,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP	Online PSC		25000*40		100 000,000			
10	K	941311812	Demontáž lešení řadového modulového lehkého zatížení do 200 kg/m ² š od 0,6 do 0,9 m v přes 10 do 25 m Lešení řadové modulové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m ² šířky tř. SW06 od 0,6 do 0,9 m výšky přes 10 do 25 m demontáž https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/941311812	m2	2 500,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP	Online PSC		Teleskopická hydraulická montážní plošina výška zdvihu do 8 m Teleskopická hydraulická montážní plošina na samohybném podvozku, s otočným košem výšky zdvihu do 8 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/945412111	den	20,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP	Online PSC		20		20,000			
12	K	946111118	Montáž pojizdných věží trubkových/dilcových š od 0,6 do 0,9 m dl do 3,2 m v přes 7,6 do 8,6 m Váže pojizdné trubkové nebo dilcové s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m ² šířky od 0,6 do 0,9 m, délky do 3,2 m výšky přes 7,6 m do 8,6 m montáž https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/946111118	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP	Online PSC		20		6,000			
13	K	946111218	Příplatek k pojizdným věžím š od 0,6 do 0,9 m dl do 3,2 m v přes 7,6 do 8,6 m za každý den použití Váže pojizdné trubkové nebo dilcové s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m ² šířky od 0,6 do 0,9 m, délky do 3,2 m výšky přes 7,6 m do 8,6 m příplatek k ceně za každý den použití https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/946111218		20,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP	Online PSC		20		20,000			
14	K	952901104	Čištění budov omytí jednoduchých oken nebo balkonových dveří pl přes 2,5 m2 Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací oken nebo balkonových dveří jednoduchých omytím, plochy do přes 2,5 m2 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952901104	m2	335,435		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP	Online PSC		335,435		335,435			
15	K	978019351	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 3 až 5 v rozsahu přes 30 do 40 % Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vykrabáním spar a s očištěním zdva stupně členitosti 3 až 5, v rozsahu přes 30 do 40 % https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/978019351	m2	250,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP	Online PSC		250,000		250,000			
16	K	9-R položky 01	odstranění popínavých rostlin	m2	400,000		0,00	
PP								
D	997		Přesun sutě				0,00	
17	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava sutí a vyburaných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m ručně Vnitrostaveništní doprava sutí a vyburaných hmot vodorovně do 50 m s naložením ručně pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013212	t	7,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP	Online PSC		7		7,000			
18	K	997013501	Odvoz sutí a vyburaných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením Odvoz sutí a vyburaných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013501	t	7,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP	Online PSC		7		7,000			
19	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vyburaných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km Odvoz sutí a vyburaných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013509	t	105,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP	Online PSC		7 000		7 000			
VV			105,000		105,000			
20	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04 7*15* Přepočtené koeficientem množství	t	7,000		0,00	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Poplatek za jiložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směšného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013631			7,000		
VV			7					
D	998		Přesun hmot	t	9,276		0,00	0,00 CS ÚRS 2024 01
21	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 12 do 24 m Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodovorná opravní vzdálenost do 100 m základy pro budovy výšky přes 12 do 24 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998011003				0,00	
PP								
VV								
D	PSV		Práce a dodávky PSV					
D	721		Zdravotnicka - vnitřní kanalizace	kus	4,000		0,00	0,00 CS ÚRS 2024 01
22	K	721242804	Demontáž lapače střešních splavenin DN 125 Demontáž lapačů střešních splavenin DN 125 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721242804				4,000	
PP								
VV								
D	783		Dokončovací práce - nátěry	m2	188,338		0,00	0,00 CS ÚRS 2024 01
23	K	783401303	Bezoplachové odrezivění klempířských konstrukcí před provedením nátěru Příprava podkladu klempířských konstrukcí před provedením nátěru odrezivěním odrezovačem bezoplachovým https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783401303 1,4*(3+1+2+5+17+12+3+1+1+2)*0,25 1,15*(4+24+5+16+4)*0,25+150				23,100 165,238 188,338	
PP								
VV								
24	K	783414203	Základní antikoroziní jednonásobný syntetický samozákladující nátěr klempířských konstrukcí Základní antikoroziní nátěr klempířských konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783414203	m2	188,338		188,338	
PP								
VV								
25	K	783415103	Mezinátěr syntetický samozákladující jednonásobný mezinátěr klempířských konstrukcí Mezinátěr klempířských konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783415103	m2	188,338		188,338	
PP								
VV								
26	K	783417103	Krycí jednonásobný syntetický samozákladující nátěr klempířských konstrukcí Krycí nátěr (emal) klempířských konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783417103	m2	188,338		188,338	
PP								
VV								
27	K	783422101	Tmelení klempířských konstrukcí silikonovým tmelem Tmelení klempířských konstrukcí šítky spáry do 2 mm, tmelem silikonovým https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783422101	m	634,000		188,338 634,000	
PP								
VV								
28	K	783822101	Tmelení válečnicových prasklin na omítkách disperzním tmelem Tmelení omítek před provedením nátěru tmelem disperzním akrylátovým nebo latexovým, prasklin válečnicových šítky do 1 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783822101	m	500,000		634,000 500,000	
PP								
VV								
29	K	783822111	Tmelení prasklin š přes 1 do 5 mm na omítkách disperzním tmelem Tmelení omítek před provedením nátěru tmelem disperzním akrylátovým nebo latexovým, prasklin šítky přes 1 do 5 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783822111	m	200,000		500,000 200,000	
PP								
VV								
30	K	783823101	Penetrační akrylátový nátěr hladkých betonových povrchů Penetrační nátěr omítek hladkých betonových povrchů akrylátový https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783823101	m2	2 354,000		200,000 2 354,000	
PP								
VV								
31	K	783823133	Penetrační silikonový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých nebo štukových omítek Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikonový 2354	m2	2 354,000		2 354,000 2 354,000	
PP								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783823133					
32	K	783826635	Hydrofobizační transparentní silikonový nátěr omítek stupně členitosti 4	m2	2 354,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Hydrofobizační nátěr omítek silikonový, transparentní, povrchů hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 4					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783826635					
	VV	2354			2 354,000			
33	K	783827123	Krycí jednonásobný silikátový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	2 354,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Krycí (ochranný) nátěr omítek jednonásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikátový					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783827123					
34	K	783827143	Krycí jednonásobný silikátový nátěr omítek stupně členitosti 3	m2	2 354,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Krycí (ochranný) nátěr omítek jednonásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 3 silikátový					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783827143					
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby				0,00	
35	K	HZS1312	Hodinové zúčtovací sazba omítkář - štukatér	hod	30,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukci omítkář - štukatér					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/HZS1312					
36	K	HZS2152	Hodinové zúčtovací sazba klempíř odborný	hod	30,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění svařebních konstrukci klempíř odborný					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/HZS2152					
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				0,00	
D	VRN3		Zařízení staveniště				0,00	
37	K	030001000	Zařízení staveniště	...	1,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Zařízení staveniště					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/030001000					