

Vyřizuje:

Mobil

E-ma

Datum: 12. 2. 2024

8029

MŽT Stavitelství a.s.

Suderova 2024/8, Mariánské Hory

709 00 Ostrava

IČO: 27762157 DIČ: CZ27762157

Ve smyslu Rámcové dohody č. E635-S-62/2024 u Vás objednááme opravu střešních atiky, zhotovení revizního otvoru a zateplení části střechy v místě vzniku rosení Olomouc Administrativní budova Nerudova 1(IC6000315233), dle nabídkového listu č. 014_2024.

Zakázka / objekt RE: E211z3520MSE

Dohodnutá cena: 469 202,29 Kč (bez DPH)

Termín: duben 2024

Jedná se o činnost v režimu OUA: P24635230004

přednosta SPS OR Ostrava

Vyplní zadavatel a odešle zhotoviteli:

**Požadavek na zajištění operativní činnosti, údržby, opravy
a servisu objektů ve správě OŘ Ostrava**

číslo **014/2024**

Kategorie požadavku:

Operativní činnost	
Údržba	
Oprava	X
Servis	

Kategorie objektu :

A	
B	X
C	

Zakázky:

E211Z3520MSE
Škodní událost ANO/NE
NE

Název objektu:

Inventurní číslo, číslo SAP:

Olomouc - administrativní budova Nerudova 1	IC6000315233
---	--------------

Popis zjištěné závady

GPS souřadnice

49.5894656N, 17.2517558E

Oprava oplechování

výměna nevyhovujícího oplechování za nové, vytvoření revizního otvoru.

folie hydroizolační v délce 23,5 bm

vytvoření 1 ks revizního otvoru

provedení tepelné izolace části střechy 22 m2

Prosím o zpracování položkového prováděcího rozpočtu.

Termín ukončení prací: duben 2024

Příloha : foto, půdorys

Vzdálenost v KM

0

Požadavek zpracoval:

datum:

podpis

	08.02.2024	
--	------------	--

Požadavek schválil:

podpis:

datum:

--	--	--

Požadavek odeslal zhotoviteli:

datum a čas:

telefon, email, jiný způsob.:

	08.02.2024	
--	------------	--

vyplní zhotovitel a zašle obratem informaci zpět zadavateli

Požadavek přijal :

datum a čas:

--	--

Kontaktní osoba pro zajištění opravy

tel., email:

--	--

Termín dodání cenové nabídky objednateli:

Dodání nabídky

--	--

Návrh termínu na zahájení a ukončení prací /je-li možné stanovit/

Termíny budou dle TZ uvedeny v cenové nabídce	
---	--

NABÍDKOVÝ LIST

Číslo zakázky	014-2024		
Název majetku	Olomouc - adm. budova Nerudova 1	inventární číslo	IC6000315233
zahájení prací	15.02.2024	ukončení prací	30.04.2024
popis prací			
Požadavek - Oprava oplechování:			
Výměna nevyhovujícího oplechování za nové, vytvoření revizního otvoru.			
Oprava římsy nad vchodem.			
Zpracování položkového prováděcího rozpočtu.			
Termín:			
Příloha: foto, půdorys			

SOUPIS PRACÍ A VÝKONŮ

Označení položky	NÁZEV POLOŽKY	MJ	cena za MJ	počet MJ	CENA	pozn.
	Vedlejší rozpočtové náklady					
	viz položkový rozpočet, příloha 2					
	SOUČET VRN					
	Hlavní stavební výroba					
	SOUČET HZS					
	Pomocná stavební výroba					
	viz položkový rozpočet, příloha 1					
	SOUČET PSV					
	PŘIRÁŽKA/SLEVA		0,93	1		
	Cena za zakázku celkem				469 202,29	

za zhotovitele vyhotovil

za objednatele převzal

dne

dne

podpis

podpis

razítko

razítko

REKAPITULACE STAVBY - příloha 1

Kód: 014
Stavba: 014 Olomouc - adm.budova Nerudova 1

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum:

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			499 950,59
---------------------	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	499 950,59	
DPH snížená	12,00%	0,00	

Cena s DPH	v	CZK
-------------------	----------	------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 014

Stavba: 014 Olomouc - adm.budova Nerudova 1

Místo: Datum:

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtů

02 doplnění zateplení a odvětrávací turbíny
01-2 oprava římsy - varianta II.

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

014 Olomouc - adm.budova Nerudova 1

Objekt:

02 - doplnění zateplení a odvětrávací turbíny

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D HSV Práce a dodávky HSV

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

1	K	952902501	Čištění střešních nebo nadstřešních konstrukcí plochých střech budov	m2	40,000		
---	---	-----------	--	----	--------	--	--

D 997 Přesun sutě

2	K	997013217	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v přes 21 do 24 m ručně	t	1,117		
---	---	-----------	--	---	-------	--	--

3	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě sutí a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu sutí ZKD 10 m	t	5,585		
---	---	-----------	--	---	-------	--	--

VV 1,117*5 *Přepočtené koeficientem množství 5,585

4	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,117		
---	---	-----------	---	---	-------	--	--

5	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	21,223		
---	---	-----------	--	---	--------	--	--

VV 1,117*19 *Přepočtené koeficientem množství 21,223

6	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	0,150		
---	---	-----------	--	---	-------	--	--

VV 1,417-0,554-0,713 0,150

7	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	t	0,413		
---	---	-----------	---	---	-------	--	--

8	K	997013814	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu izolací kód odpadu 17 06 04	t	0,554		
---	---	-----------	---	---	-------	--	--

9	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	1,117		
---	---	-----------	--	---	-------	--	--

D PSV Práce a dodávky PSV

D 712 Povlakové krytiny

10	K	712361705	Provedení povlakové krytiny střech do 10° fólií lepenou se svařovanými spoji	m2	20,000		
----	---	-----------	--	----	--------	--	--

11	M	28322025	fólie hydroizolační střešní mPVC	m2	23,310		
----	---	----------	----------------------------------	----	--------	--	--

VV 20*1,1655 *Přepočtené koeficientem množství 23,310

12	K	712361803	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° z fólií	m2	20,000		
----	---	-----------	--	----	--------	--	--

13	K	712363116	Provedení povlakové krytiny střech do 10° zaizolování průstupů kruhového průřezu	kus	1,000		
----	---	-----------	--	-----	-------	--	--

14	K	712399097	Příplatek k povlakové krytině střech do 10° za malou plochu NAIP, fólie nebo termoplasty	m2	20,000		
----	---	-----------	--	----	--------	--	--

15	K	712963703	Provedení povlakové krytiny zesílením spár fólií rš 500 mm přilepenou v plné ploše	m	20,000		
----	---	-----------	--	---	--------	--	--

16	K	712363357	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt délky 2 m okapnice široká rš 250 mm	m	5,000		
----	---	-----------	---	---	-------	--	--

17	K	998712313	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové ruční v objektech v přes 12 do 24 m	%	266,494		
----	---	-----------	---	---	---------	--	--

18	K	998712319	Příplatek k ručnímu přesunu hmot procentnímu pro krytiny povlakové za zvětšený přesun ZKD 50 m	%	266,494		
----	---	-----------	--	---	---------	--	--

D 713 Izolace tepelné

19	K	713140853	Odstranění tepelné izolace střech nadstřešní lepené z vláknitých materiálů suchých tl přes 100 mm	m2	20,000		
----	---	-----------	---	----	--------	--	--

20	K	713141132	Montáž izolace tepelné střech plochých lepené za studena plně 2 vrstvy rohoží, pásů, dílců, desek	m2	20,000		
----	---	-----------	---	----	--------	--	--

21	M	28372317	deska EPS 100 pro konstrukce s běžným zatížením $\lambda=0,037$ tl 150mm	m2	22,000		
----	---	----------	--	----	--------	--	--

VV 20*1,1 *Přepočtené koeficientem množství 22,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
22	M	28372206	deska EPS 100 kaširovaná asfaltovým pásem V60 S35 $\lambda=0,037$ tl 140mm	m2	22,000		
		vv	20*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		22,000		
D 762			Konstrukce tesařské				
23	K	762341137	Bednění střech rovných sklon do 60° z cementotřískových desek tl 24 mm na sraz šroubovaných na rošt	m2	20,000		
24	K	762341963	Vyřezání části bednění střech z desek tvrdých pl jednotlivě přes 4 m2	m	20,000		
25	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	0,480		
		vv	20*0,024		0,480		
26	K	998762313	Přesun hmot procentní pro kce tesařské ruční v objektech v přes 12 do 24 m	%	267,760		
27	K	998762319	Příplatek k ručnímu přesunu hmot procentnímu pro kce tesařské za zvětšený přesun ZKD 50 m	%	267,760		
D 764			Konstrukce klempířské				
28	K	764R1	Vyčištění žlabu 0,3Nh/m x 510,-Kč/hod	m	50,000		
29	K	764326441	Ventilační turbína	kus	1,000		
30	K	998764313	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské ruční v objektech v přes 12 do 24 m	%	158,400		
31	K	998764319	Příplatek k ručnímu přesunu hmot procentnímu pro konstrukce klempířské za zvětšený přesun ZKD 50 m	%	158,400		
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				
32	K	020001000	Příprava staveniště	soubor	1,000		
33	K	071002000	Provoz investora, třetích osob	dny	3,000		

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

014 Olomouc - adm.budova Nerudova 1

Objekt:

01-2 - oprava římsy - varianta II.

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV				
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				
1	K	952902501	Čištění střešních nebo nadstřešních konstrukcí plochých střech budov	m2	100,000		
D	997		Přesun sutě				
2	K	997013217	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v přes 21 do 24 m ručně	t	0,863		
3	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě sutí a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu sutí ZKD 10 m	t	4,315		
	VV		0,863*5 'Přepočtené koeficientem množství		4,315		
4	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,863		
5	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	16,397		
	VV		0,863*19 'Přepočtené koeficientem množství		16,397		
6	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	0,735		
	VV		0,863-0,128		0,735		
7	K	997013814	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu izolací kód odpadu 17 06 04	t	0,128		
8	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	0,863		
D	PSV		Práce a dodávky PSV				
D	711		Izolace proti vodě				
9	K	985131311	Ruční dočištění plochy římsy ocelovými kartáči	m2	52,000		
10	K	985139111	Příplatek k očištění ploch za práci na římsě	m2	52,000		
11	K	985323111u	Penetrace betonu (bez materiálu 457-231=226,- Kč/m2)	m2	52,000		
12	K	985323911	Příplatek k cenám penetrace za práci na římsě	m2	52,000		
13	M	M4	penetrace VA 933	kg	11,440		
	VV		52*0,2*1,1		11,440		
14	K	711191201	Provedení izolace proti zemní vlhkosti hydroizolační stěrkou vodorovné na římsě	m2	52,000		
15	M	M2	hmota Enkopur	kg	171,600		
	VV		52*3,3		171,600		
16	K	771591217	Montáž systémové rohože na římsě	m2	52,000		
17	M	M3	systémová polyesterová rohož	m2	57,200		
	VV		52*1,1		57,200		
18	K	998711313	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům ruční v objektech v přes 12 do 24 m	%	1 646,528		
19	K	998711319	Příplatek k ručnímu přesunu hmot procentnímu pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům za zvětšený přesun ZKD 50 m	%	1 646,528		
D	712		Povlakové krytiny				
20	K	712361705	Provedení povlakové krytiny střech do 10° fólií lepenou se svařovanými spoji	m2	40,000		
21	M	28322025	fólie hydroizolační střešní mPVC nevyztužená určená na detaily šedá tl 2,0mm	m2	46,620		
	VV		40*1,1655 "Přepočtené koeficientem množství		46,620		
22	K	712361803	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° z fólií	m2	40,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
23	K	712399097	Příplatek k povlakové krytině střech do 10° za malou plochu NAIP, folie nebo termoplasty	m2	40,000		
24	K	712963703	Provedení povlakové krytiny zesílením spár fólií rš 500 mm přilepenou v plné ploše	m	50,000		
25	K	712363357	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt délky 2 m okapnice široká rš 250 mm	m	50,000		
26	K	998712313	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové ruční v objektech v přes 12 do 24 m	%	697,287		
27	K	998712319	Příplatek k ručnímu přesunu hmot procentnímu pro krytiny povlakové za zvětšený přesun ZKD 50 m	%	697,287		

D 764 Konstrukce klempířské

28	K	764002811	Demontáž okapového plechu do suti v krytině povlakové	m	52,000		
29	K	764004803	Demontáž podokapního žlabu k dalšímu použití	m	52,000		
30	K	764004841	Demontáž háku do suti	kus	54,000		
31	K	764501113	Montáž žlabu podokapního hranatého	m	52,000		
32	K	764501115	Montáž háku podokapního hranatého	kus	54,000		
33	M	M1	<i>hák žlabový hranatý opláštěný TiZn</i>	kus	54,000		
34	K	998764313	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské ruční v objektech v přes 12 do 24 m	%	578,222		
35	K	998764319	Příplatek k ručnímu přesunu hmot procentnímu pro konstrukce klempířské za zvětšený přesun ZKD 50 m	%	578,222		

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

36	K	020001000	Příprava staveniště	soubor	1,000		
37	K	071002000	Provoz investora, třetích osob	dny	10,000		

Vedlejší rozpočtové náklady - příloha 2

Kód: 014

Stavba: 014 Olomouc - adm.budova Nerudova 1

Objekt: 02 - doplnění zateplení a odvětrávací turbíny a oprava římsy

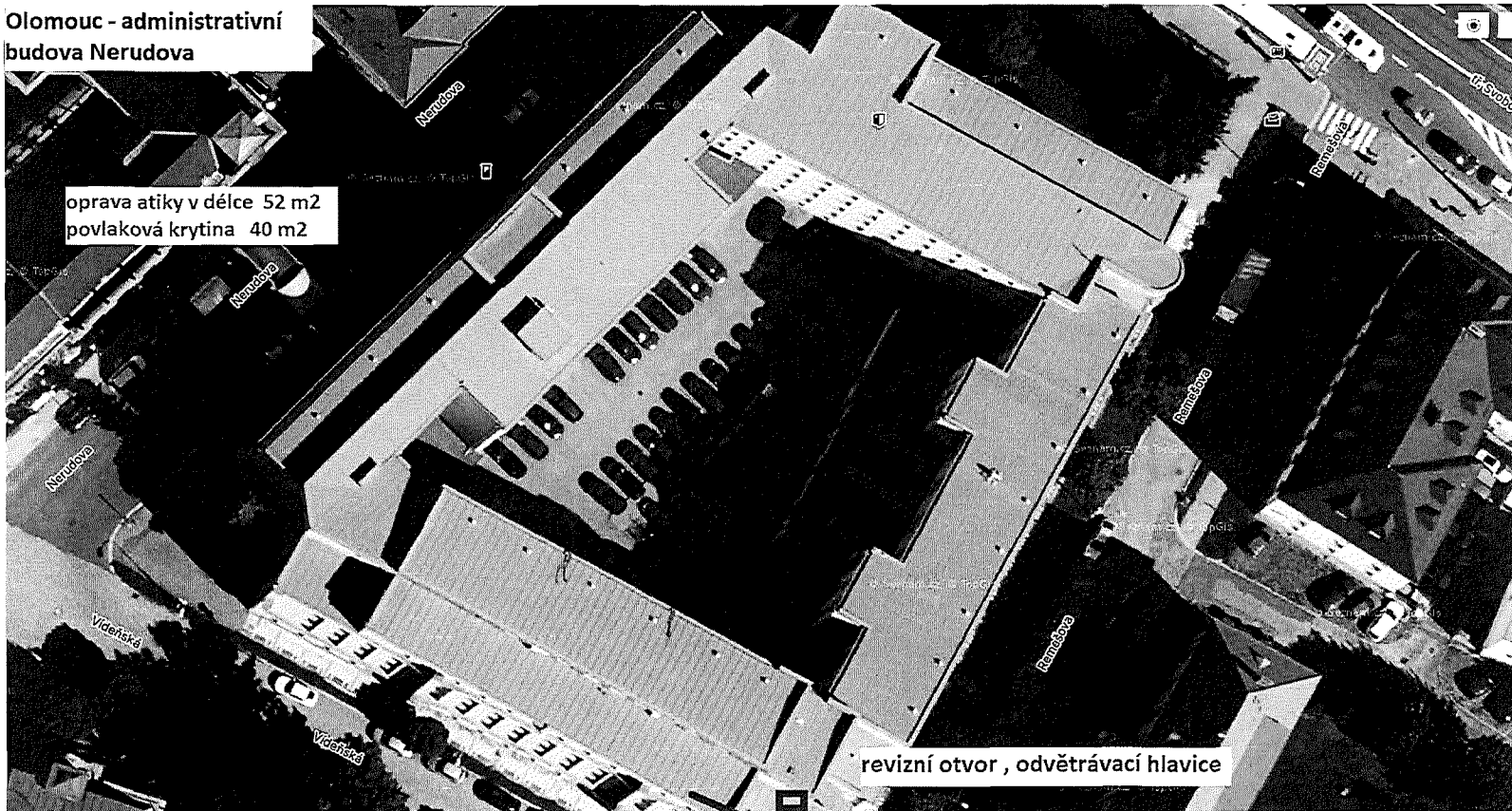
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
1	HZS 4232	Odborný technik - místní šetření	hod			
2	HZS 4231	Technik - vyhotovení prováděcího rozpočtu	hod			
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						

HARMONOGRAM

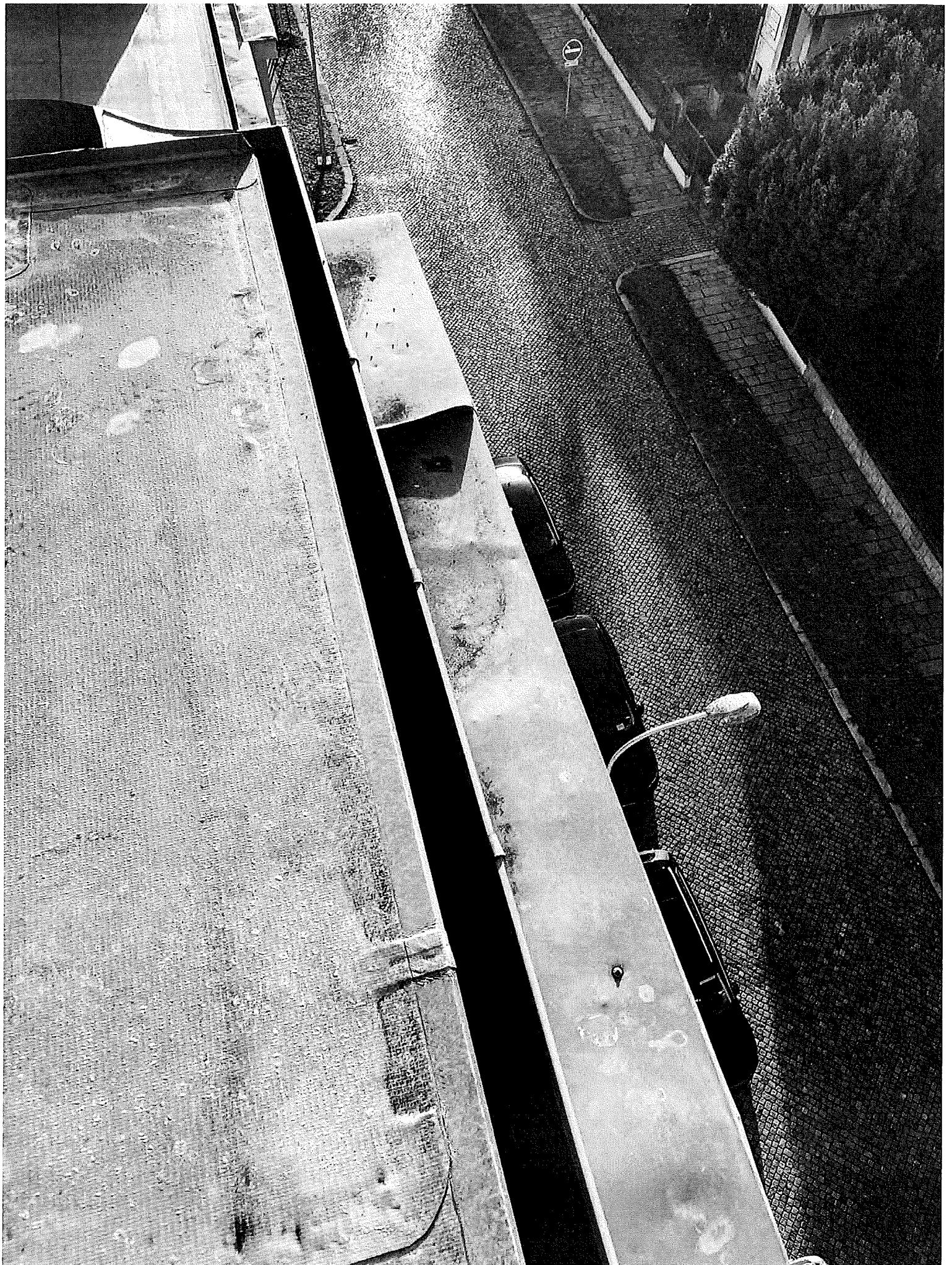
Číslo zakázky	014-2024		
Název majetku	Olomouc - adm. budova Nerudova 1	inventární číslo	IC6000315233
zahájení prací	viz níže	ukončení prací	02.02.2024
popis prací		termín	
Požadavek - Oprava oplechování:			
Nákup materiálu, příprava na realizaci zakázky		21 dnů od obdržení objednávky	
Demontáž hydroizolace a klempířských prvků		22. den od obdržení objednávky	
Montáž oplechování římsy		23. až 28. den od obdržení objednávky	
Zpětná montáž okapového systému		29. den od obdržení objednávky	
Montáž okapového plechu a hydroizolace		30. až 31. den od obdržení objednávky	
Demontáž hydroizolace a bednění		32. den od obdržení objednávky	
Doplnění tepelné izolace, montáž bednění a hydroizolace		33. den od obdržení objednávky	
Montáž větrací turbíny a vyčištění žlabu		34. den od obdržení objednávky	

Olomouc - administrativní
budova Nerudova

oprava atiky v délce 52 m²
povlaková krytina 40 m²



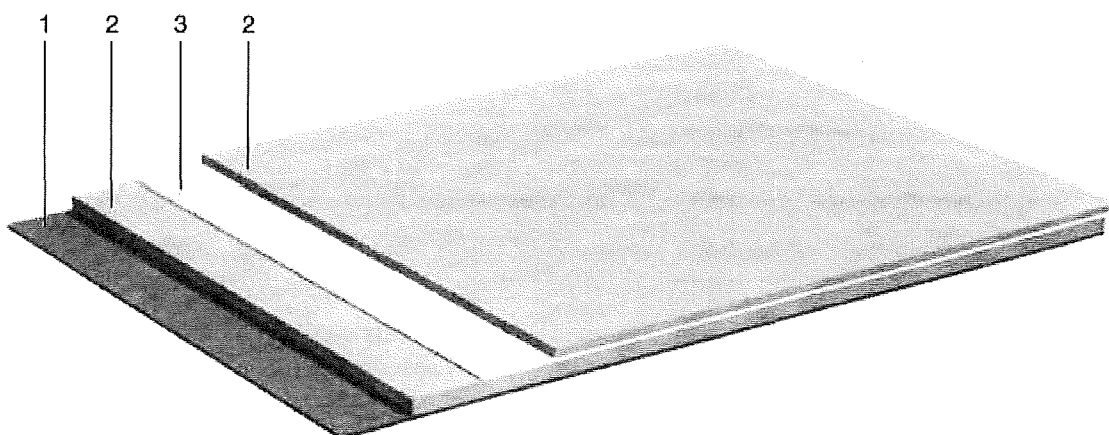
revizní otvor , odvětrávací hlavice





Návod na zpracování vodotěsné izolace Enkopur®

Struktura systému střešní vodotěsné izolace Enkopur



Složení vrstev:

- 1 základový nátěr (v případě potřeby)
- 2 Enkopur
- 3 Vložka z polyflexní vlísové rohože

Pracovní postup ve zkratce:

1. Očištění a vyschnutí materiálu
2. Nanesení penetrace v závislosti na stavu povrchu
3. Pokrytí napojení zdí **ENKOPUR**/vložka z polyflexní vlísové rohože/**ENKOPUR**
4. Nanesení prvního nátěru **ENKOPURu** na celou plochu
5. Zpracování polyflexní vlísové rohože Enke do vrstvy **ENKOPURu** bez skladů nebo bublin
6. Nanesení krycí vrstvy **ENKOPURu** do čerstvého prvního nátěru

