

Dodatek č.1

č. SML/2021/0673/OSIO/1

**ke smlouvě o dílo č. SML/2021/0673/OSIO uzavřené dne 17.9. 2021
uzavřený na základě usnesení Rady městské části Praha 4
č. 24R-806/2021 ze dne 15. 12. 2021**

Smluvní strany

- 1. Objednatel:** **Městská část Praha 4**
se sídlem Antala Staška 2059/80b, Praha 4
zastoupený: Irenou Michalcovou, starostkou MČ Praha 4
Osoba oprávněná jednat ve věcech technických:
Ing. Josef Jahoda, vedoucí odboru stavebních investic a oprav ÚMČ,
Jana Prouzová, referent odboru stavebních investic a oprav ÚMČ
IČ: 00063584
DIČ: CZ00063584
Bankovní spojení: [REDAKCE]
Číslo účtu: [REDAKCE]
- 2. Zhotovitel:** **HAS SOF – CZ s.r.o.**
zapsaný: v OR sp. zn C 180388, vedená u Městského soudu v Praze
zastoupený: Pavlem Rosenbergem, jednatelem společnosti
se sídlem: Chladírenská 113/3, 142 00 Praha 4 - Libuš
IČ: 24120600
DIČ: CZ24120600
Bankovní spojení: [REDAKCE]
Číslo účtu zveřejněné správcem daně: [REDAKCE]

I.

Předmět dodatku č. 1

Smluvní strany se dohodly na změně předmětu díla, změně ceny díla a změně termínu díla ve smlouvě č. SML/2021/0673/OSIO uzavřené dne 17.9.2021 na zhotovení veřejné zakázky malého rozsahu realizace akce pod názvem:

„ Garáže Točitá, objekt 310, Praha 4 – oprava vnitřních prostor “

Změna předmětu díla na základě skutečného stavu při realizaci oprav spočívá :

- a) změně kubatury bouraných betonových vrstev podlahy a s tím souvisejících položek ocenění (přesuny hmot, uložení na skládku atd.)

- b) nebourání a tím neprovádění betonáže spodní betonové vrstvy podlahy, pouze vyfrézování jejího povrchu na požadovanou výšku
- c) odstranění pronikání vlhkosti do objektu provedením nových hydroizolačních vrstev uvnitř garáže a na střeše části garáže
- d) provedení nových přízdívek z cihel po obvodu dvou stěn uvnitř garáže
- e) neprovádění betonové přízdívky v zadní části garáží
- f) odbourání železobetonových tvárnic na střeše garáží, provedení nové hydroizolační vrstvy, doplnění dlaždic a bezpečnostního zábradlí (navýšení zámečnických prací)
- g) neprovádění zemních prací

Stavební úpravy objektu garáží pod označením 310, v ulici Točitá, katastrální území Krč, pozemková parcela číslo 585/37, Praha 4 budou provedeny dle cenové nabídky ze dne 6.12.2021.

II.

Změna doby zhotovení díla

Čl. III, odst. 3.3 Zhotovitel se zavazuje provést dílo ve lhůtě **do 31. 1. 2022** (lhůta pro provedení díla, tj. lhůta, ve které zhotovitel řádně ukončí dílo, obstará pro stavbu vydání kolaudačního souhlasu, uvede staveniště do náležitého stavu a předá předmět díla objednateli).

III.

Změna ceny díla

V důsledku změny předmětu díla dle čl. 1 tohoto dodatku č. 1 se snižuje cena díla o částku 424.113,77 Kč (bez DPH) a navyšuje o částku 280.804,11 Kč (bez DPH), výsledkem změny díla je snížení ceny díla o 143.309,66 Kč (bez DPH) a výsledná cena díla včetně dodatku č. 1 činí :

Cena díla činí:	2.631.961,34 Kč	bez DPH
	552.711,88 Kč	DPH 21 %
	3.184.673,22 Kč	s DPH.

IV.

Závěrečná ustanovení

4.1. Všechna ostatní ujednání ve smlouvě o dílo č. SML/2021/0673/OSIO uzavřené dne 17.9.2021 zůstávají nezměněna.

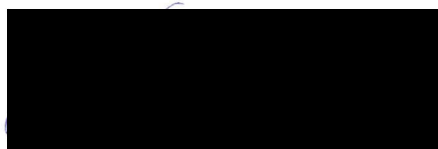
4.2. Tento dodatek č.1 je vyhotoven ve 3 vyhotoveních s platností originálu, přičemž každé z vyhotovení obsahuje i úplný soubor příloh. Zhotovitel obdrží 1 vyhotovení, objednatel 2 vyhotovení.

4.3. Smluvní strany prohlašují, že si dodatek č. 1 včetně jeho příloh přečetly, jeho obsahu porozuměly, souhlasí s ním a na důkaz jejich pravé a vážné vůle prosté omylu připojují své podpisy.

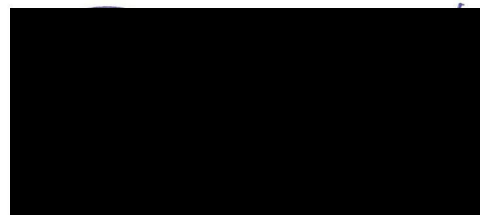
4.4. Tento dodatek č.1 nabývá platnosti dnem jeho uzavření a účinnosti dnem uveřejněním v registru smluv. Uveřejnění v registru smluv zajistí objednatel.

Příloha č.1 Cenová nabídka ze dne 6. 12. 2021

V Praze dne 22-12-2021



Za objednatele
Irena Michalcová
starostka MČ Praha 4



Za zhotovitele
Pavel Rosenberg
jednatel společnosti
HAS SOF – CZ s.r.o.

Níže podepsaní členové Zastupitelstva městské části Praha 4 potvrzují, že jsou v případě tohoto právního úkonu splněny podmínky uvedené v ustanovení § 43 zákona č. 131/2000 Sb. o hlavním městě Praze.

V Praze dne 22-12-2021



člen Zastupitelstva
městské části Praha 4



člen Zastupitelstva
městské části Praha 4

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2021-08-21
Stavba: GARÁŽE TOČITÁ, OBJEKT 310, p.č. 585/37, OPRAVA VNITŘNÍCH PROSTOR

KSO:
Místo: Praha

CC-CZ:
Datum: 31. 8. 2021

Zadavatel:
MČ Praha 4, Antala Staška 2059/80b, 140 04 Praha

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
HAS SOF - CZ,s.r.o. Chladírenská 113/3, Praha 4 - Libuš

IČ: 24120600
DIČ: CZ24120600

Projektant:
ARCHDYNAMIC s.r.o, Na Strži 290/10, 140 00 Praha

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Při zpracování nabídky je nutné vycházet ze všech částí dokumentace (technické zprávy, seznamu pozice, všech výkresů a specifikace materiálu). Povinností dodavatele je překontrolovat specifikaci materiálu a případný chybějící materiál nebo výkony doplnit a ocenit. Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž akce. Dodávka akce se předpokládá včetně kompletní montáže, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují. Uchazeč je povinen si před podáním cenové nabídky řádně prostudovat projektovou dokumentaci a překontrolovat výkaz výměr. Na případné nesrovnalosti, mezi výkazem výměr a projektovou dokumentací, zjištěné v průběhu realizace stavby nebude brán zřetel a vzniklé náklady půjdou k tíži zhotovitele. 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 úroveň příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu www.podminky.urs.cz.

Cena bez DPH			2 631 961,34
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 631 961,34	552 711,88
snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			3 184 673,22

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2021-08-21

Stavba: GARÁŽE TOČITÁ, OBJEKT 310, p.č. 585/37, OPRAVA VNITŘNÍCH PROSTOR

Místo: Praha

Datum:

31. 8. 2021

Zadavatel: MČ Praha 4, Antala Staška 2059/80b, 140 04 Praha

Projektant:

ARCHDYNAMIC s.r.o, Na
Strži 290/10, 140 00 Praha

Zhotovitel: HAS SOF - CZ,s.r.o. Chladírenská 113/3, Praha 4 - Libuš

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		2 631 961,34	3 184 673,22	
01	Bourací práce	657 308,02	793 028,89	STA
02	Stavební práce	1 815 153,32	2 218 769,46	STA
VON	Vedlejší a ostatní náklady	159 500,00	202 970,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

GARÁŽE TOČITÁ, OBJEKT 310, p.č. 585/37, OPRAVA VNITŘNÍCH PROSTOR

Objekt:

01 - Bourací práce

KSO:

Místo: Praha

CC-CZ:

Datum: 31. 8. 2021

CC-CZ:

Datum: 06.12.2021

Zadavatel:

MČ Praha 4, Antala Staška 2059/80b, 140 04 Praha

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

HAS SOF - CZ,s.r.o. Chladiřenská 113/3, Praha 4 - Libuš

IČ:

DIČ: CZ24120600

IČ:

DIČ: CZ24120600

Projektant:

ARCHDYNAMIC s.r.o, Na Strži 290/10, 140 00 Praha

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Při zpracování nabídky je nutné vycházet ze všech částí dokumentace (technické zprávy, seznamu pozice, všech výkresů a specifikace materiálu). Povinností dodavatele je překontrolovat specifikaci materiálu a případně chybějící materiál nebo výkony doplnit a ocenit. Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž akce. Dodávka akce se předpokládá včetně kompletní montáže, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují. Uchazeč je povinen si před podáním cenové nabídky řádně prostudovat projektovou dokumentaci a překontrolovat výkaz výměr. Na případné nesrovnalosti, mezi výkazem výměr a projektovou dokumentací, zjištěné v průběhu realizace stavby nebude brán zřetel a vzniklé náklady půjdou k tíži zhotovitele. Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popísem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu www.podminky.urs.cz.

Cena bez DPH			646 289,85		11 018,17	657 308,02
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	Sazba daně	Výše daně	Výše daně
snížená	646 289,85	21,00%	135 720,87	21,00%	2 313,82	138 034,69
	0,00	15,00%	0,00	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v CZK	782 010,72	v CZK	13 331,99	795 342,71	

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

GARÁŽE TOČITÁ, OBJEKT 310, p.č. 585/37, OPRAVA VNITŘNÍCH PROSTOR

Objekt:

01 - Bourací práce

Místo:

Praha

Datum:

31. 8. 2021

Datum:

06.12.2021

Zadavatel:

MČ Praha 4, Antala Staška 2059/80b, 140 04 Praha

Projektant:

ARCHDYNAMIC
s.r.o, Na Strži
290/10, 140 00

Projektant: 0

Zhotovitel:

HAS SOF - CZ,s.r.o. Chladiřenská 113/3, Praha 4 - Libuš

Zpracovatel:

Zpracovatel: 0

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

646 289,85

11 018,17

HSV - Práce a dodávky HSV

586 683,40

3 298,81

1 - Zemní práce

1 795,20

0,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

3 476,52

-4 232,52

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

472 941,19

27 162,78

997 - Přesun sutě

108 470,49

-19 631,45

PSV - Práce a dodávky PSV

41 596,68

7 719,36

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

30 205,38

7 719,36

767 - Konstrukce zámečnické

11 391,30

0,00

M - Práce a dodávky M

18 009,77

0,00

21-M - Elektromontáže	15 000,00	0,00
23-M - Montáže potrubí	3 009,77	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: GARÁŽE TOČITÁ, OBJEKT 310, p.č. 585/37, OPRAVA VNITŘNÍCH PROSTOR

Objekt: 01 - Bourací práce

Místo: Praha

Datum: 31. 8. 2021

Datum: 06.12.2021

Zadavatel: MČ Praha 4, Antala Staška 2059/80b, 140 04 Praha

Projektant: ARCHDYNAMIC
s.r.o., Na Strži
290/10, 140 00

Projektant: 0

Zhotovitel: HAS SOF - CZ,s.r.o. Chladirenská 113/3, Praha 4 - Libuš

Zpracovatel:

Zpracovatel: 0

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							646 289,85		11 018,17				
D	HSV		Práce a dodávky HSV				586 683,40					3 298,81	
D	1		Zemní práce				1 795,20					0,00	
1	K	131313102	Hloubení jam v nesoudrzných horninách třídy těžitelnosti II, skupiny 4 ručně	m3	1,056	1 700,00	1 795,20	CS ÚRS 2021 01	m3	0,000	1 700,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Hloubení jam ručně započtených i nezapočtených s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 nesoudrzných										
	W		"B09								0,000		
	W		1,8*1,2*0,55		1,056						0,000		
	W		Součet								0,000		
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				3 476,52					-4 232,52	
2	K	359901212	Monitoring stoky jakékoli výšky na stávající kanalizaci	m	32,190	108,00	3 476,52	CS ÚRS 2021 01	m	-39,190	108,00	-4 232,52	CS ÚRS 2021 01
	PP		Monitoring stok (kamerový systém) jakékoli výšky stávající kanalizace										
	W		"B07								0,000		
	W		32,19		32,190						0,000		
	W		Součet								0,000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				472 941,19					27 162,78	
3	K	982042320	Bourání zdíva nadzákladového z betonu prostého do 1 m3	m3	0,160	5 110,00	817,80	CS ÚRS 2021 01	m3	0,000	5 110,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Bourání zdíva z betonu prostého nadzákladového objemu do 1 m3										
	W		"B03								0,000		
	W		0,5*0,4*0,4*2		0,160						0,000		
	W		Součet								0,000		
	K		Bourání zdíva nadzákladového šmíšeného na MC nad 1 m3	m3	0,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2021 01	m3	17,366	969,00	16 828,04	CS ÚRS 2021 02
	PP												
	W		(2,2*3,48+6,6+3,5+6,8+6,8+6,8)*2,4		0,000						17,366		
	W		Součet								17,366		
4	K	985042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	33,977	3 170,00	107 707,09	CS ÚRS 2021 01	m3	0,000	3 170,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2										
	W		"B05								0,000		
	W		21,6*15,73*0,1		33,977						0,000		
	W		Součet								0,000		
5	K	985042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl přes 4 m2	m3	71,351	2 590,00	184 799,09	CS ÚRS 2021 01	m3	-35,851	2 590,00	-92 854,09	CS ÚRS 2021 01
	PP		Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy přes 4 m2										
	W		"B05								0,000		
	W		21,6*15,73*0,21		71,351						0,000		
	W		Součet								0,000		
6	K	985049112	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl přes 100 mm	m3	71,351	1 470,00	104 885,97	CS ÚRS 2021 01	m3	-35,851	1 470,00	-52 700,97	CS ÚRS 2021 01
	PP		Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. přes 100 mm										
	W		"B05								0,000		
	W		21,6*15,73*0,21		71,351						0,000		
	W		Součet								0,000		
			Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3mm	m2	0,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2021 01	m2	103,000	284,00	29 252,00	CS ÚRS 2021 02
	PP												
	W										0,000		
	W										0,000		
	W		Součet								0,000		
			Příplatek k broušení stávajících betonových podlah za každý další 1mm úběru	m2	0,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2021 01	m2	641,000	144,20	92 432,20	CS ÚRS 2021 01
	PP												
	W										0,000		
	W										0,000		
	W		Součet								0,000		
			Řezání betonového podkladu nebo krytu hl přes 150-200mm	bm	0,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2021 01	bm	57,200	598,00	34 205,60	CS ÚRS 2021 01
	PP												
	W										0,000		
	W										0,000		
	W		Součet								0,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	995131111	Očištění ploch stěn, rubu klebeb a podlah tlakovou vodou	m2	570,469	131,00	74 731,44	CS ÚRS 2021 01	m2	0,000	131,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Očištění ploch stěn, rubu klebeb a podlah tlakovou vodou										
	W		"B06										
	W		"stěny										
	W		(15,73*21,6+15,73*21,6)*2,38		177,691					0,000			
	W		"odpočet vrata										
	W		-2,1*2,8		-5,460					0,000			
	W		"atrop										
	W		15,73*21,8		339,768					0,000			
	W		"boký průřez										
	W		15,73*(0,3+0,3)*2		18,876					0,000			
	W		"sloupy										
	W		(0,6+0,8+0,4+0,4)*2,38*4		19,040					0,000			
	W		(0,6+0,5)*2,38*4		9,520					0,000			
	W		(0,3+0,3)*2,38*4		5,712					0,000			
	W		"větrací šachta										
	W		1,75*0,86		1,505					0,000			
	W		(1,75+0,86+0,86)*1,1		3,817					0,000			
	W		Součet		570,469					0,000			
D	997		Přesun sutě				108 470,49					-19 631,45	
8	K	99700R	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku, (vč. poplatku za uložení) dle platné legislativy - beon	t	234,142	461,00	107 939,46	R-položka	t	-42,585	461,00	-19 631,45	R-položka
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku, (vč. poplatku za uložení) dle platné legislativy - beon										
	W		(-46,351*2,2+13,25*0,8)		234,142					-62,585			
	W		Součet		234,142					-62,585			
9	K	99701R	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku, (vč. poplatku za uložení) dle platné legislativy - asfaltové izolace	t	1,359	361,00	490,60	R-položka	t	0,000	361,00	0,00	R-položka
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku, (vč. poplatku za uložení) dle platné legislativy - asfaltové izolace										
	W		1,359		1,359					0,000			
	W		Součet		1,359					0,000			
10	K	99702R	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku, (vč. poplatku za uložení) dle platné legislativy - kovový odpad	t	0,112	361,00	40,43	R-položka	t	0,000	361,00	0,00	R-položka
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku, (vč. poplatku za uložení) dle platné legislativy - kovový odpad										
	W		0,112		0,112					0,000			
	W		Součet		0,112					0,000			
D	PSV		Práce a dodávky PSV				41 596,68					7 719,36	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				30 205,38					7 719,36	
11	K	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti vodorovně	m2	339,768	88,90	30 205,38	CS ÚRS 2021 01	m2	86,832	88,90	7 719,36	CS ÚRS 2021 01
	PP		Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše vodorovně V										
	W		"B05										
	W		21,8*15,73		339,768					86,832			
	W		Součet		339,768					86,832			
D	767		Konstrukce zámečnické				11 391,30					0,00	
12	K	767134831	Demontáž obložení stěn lamelami	m2	2,100	143,00	300,30	CS ÚRS 2021 01	m2	0,000	143,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Demontáž stěn a příček z plochých oplechování stěn lamelami										
	W		"B02										
	W		0,5*2,1*2		2,100					0,000			
	W		Součet		2,100					0,000			
13	K	767651800	Demontáž zárubní vrat odřezáním plochy přes 4,5 do 10,0 m2	kus	1,000	891,00	891,00	CS ÚRS 2021 01	kus	0,000	891,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Demontáž vratových zárubní odřezáním od upevnění, plochy vrat přes 4,5 do 10 m2										
	W		"B01										
	W		1		1,000					0,000			
	W		Součet		1,000					0,000			
14	K	767651821	Demontáž vrat garážových otevíracích plochy do 6 m2	kus	1,000	1 600,00	1 600,00	CS ÚRS 2021 01	kus	0,000	1 600,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Demontáž garážových a průmyslových vrat otevíracích, plochy do 6 m2										
	W		"B01										
	W		1		1,000					0,000			
	W		Součet		1,000					0,000			
15	K	767-R01	Demontáž číselných označení parkovacích stání	kus	27,000	200,00	5 400,00	R-položka	kus	0,000	200,00	0,00	R-položka
	PP		Demontáž číselných označení parkovacích stání										
	W		"B06										
	W		27		27,000					0,000			
	W		Součet		27,000					0,000			
16	K	767-R02	Renovace větrací mříže - demontáž a odstranění starých nátěrů	kus	1,000	3 200,00	3 200,00	R-položka	kus	0,000	3 200,00	0,00	R-položka
	PP		Renovace větrací mříže - demontáž a odstranění starých nátěrů										
	W		"B09										
	W		1		1,000					0,000			
	W		Součet		1,000					0,000			
D	M		Práce a dodávky M				18 009,77					0,00	
D	21-M		Elektromontáže				15 000,00					0,00	
17	K	210R01-D	Demontáž elektroinstalace a svítidel	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	R-položka	kpl	0,000	15 000,00	0,00	R-položka
	PP		Demontáž elektroinstalace a svítidel										
	W		"B04										
	W		1		1,000					0,000			
	W		Součet		1,000					0,000			
D	23-M		Montáže potrubí				3 009,77					0,00	
18	K	230120049	Čištění potrubí profukováním nebo proplachováním DN 200	m	32,190	93,50	3 009,77	CS ÚRS 2021 01	m	0,000	93,50	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Čištění potrubí profukováním nebo proplachováním DN 200										
	W		"B07										
	W		32,19		32,190					0,000			
	W		Součet		32,190					0,000			

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

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: GARÁŽE TOČITÁ, OBJEKT 310, p.č. 585/37, OPRAVA VNITŘNÍCH PROSTOR

Objekt:
02 - Stavební práce

KSO:
Místo: Praha

Zadavatel:
MČ Praha 4, Antala Staška 2059/80b, 140 04 Praha

Zhotovitel:
HAS SOF - CZ,s.r.o. Chladrénská 113/3, Praha 4 - Libuš

Projektant:
ARCHDYNAMIC s.r.o, Na Strži 290/10, 140 00 Praha

Zpracovatel:

CC-CZ:
Datum: 31. 8. 2021

IC:
DIČ:

IC: 24120600
DIČ: CZ24120600

IC:
DIČ:

IC:
DIČ:

CC-CZ:
Datum: 06.12.2021

IC:
DIČ:

IC: 24120600
DIČ: CZ24120600

IC:
DIČ:

IC:
DIČ:

Poznámka:

Při zpracování nabídky je nutné vycházet ze všech částí dokumentace (technické zprávy, seznamu pozice, všech výkresů a specifikace materiálu). Povinností dodavatele je překontrolovat specifikaci materiálu a případný chybějící materiál nebo výkony doplnit a ocenit. Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž akce. Dodávka akce se předpokládá včetně kompletní montáže, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují. Uchazeč je povinnen si před podáním cenové nabídky řádně prostudovat projektovou dokumentaci a překontrolovat výkaz výměr. Na případné nesrovnalosti, mezi výkazem výměr a projektovou dokumentací, zjištěné v průběhu realizace stavby nebude brán zřetel a vzniklé náklady půjdou k tíži zhotovitele. Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popísem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezuující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu www.podminky.urs.cz.

Cena bez DPH			1 921 981,62		-106 828,30	1 815 153,32
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	Sazba daně	Výše daně	Výše daně
snížená	1 921 981,62	21,00%	403 616,14	21,00%	-22 433,94	381 182,20
	0,00	15,00%	0,00	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v CZK		2 325 597,76	CZK	-129 262,24	2 196 335,52

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: GARÁŽE TOČITÁ, OBJEKT 310, p.č. 585/37, OPRAVA VNITŘNÍCH PROSTOR

Objekt:
02 - Stavební práce

Místo: Praha

Zadavatel: MČ Praha 4, Antala Staška 2059/80b, 140 04 Praha

Zhotovitel: HAS SOF - CZ,s.r.o. Chladrénská 113/3, Praha 4 - Libuš

Datum: 31. 8. 2021

Projektant: ARCHDYNAMIC
s.r.o, Na Strži
290/10, 140 00

Zpracovatel:

Datum: 06.12.2021

Projektant: 0

Zpracovatel: 0

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV	1 921 981,62	-106 828,30
1 - Zemní práce	987 375,94	-191 202,27
2 - Zakládání	18 279,52	-18 279,52
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výpíní	6 362,74	83 247,88
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	777 871,24	-286 831,28
998 - Přesun hmot	102 141,10	65 799,65
PSV - Práce a dodávky PSV	82 721,34	-35 139,00
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	884 605,68	84 373,97
	117 106,03	41 173,97

764 - Konstrukce klempířské	4 257,46	0,00
767 - Konstrukce zámečnické	52 336,40	43 200,00
776 - Podlahy povlakové	164 108,62	0,00
777 - Podlahy lité	475 542,12	0,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	71 255,05	0,00
M - Práce a dodávky M	50 000,00	0,00
21-M - Elektromontáže	50 000,00	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: GARÁŽE TOČITÁ, OBJEKT 310, p.č. 585/37, OPRAVA VNITŘNÍCH PROSTOR

Objekt: 02 - Stavební práce

Místo: Praha

Datum: 31. 8. 2021

Datum: 06.12.2021

Zadavatel: MČ Praha 4, Antala Staška 2059/80b, 140 04 Praha

Projektant: ARCHDYNAMIC
s.r.o, Na Strži
290/10, 140 00

Projektant: 0

Zhotovitel: HAS SOF - CZ,s.r.o. Chladirenská 113/3, Praha 4 - Libuš

Zpracovatel:

Zpracovatel: 0

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 921 981,62				-106 828,30	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				987 375,94				-191 202,27	
D	1		Zemní práce				18 279,52				-18 279,52	
1	K	181913112	Úprava pláně v homině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 se zhuňněním ručně	m2	339,768	53,80	18 279,52	CS ÚRS 2021 01	-339,768	53,80	-18 279,52	CS ÚRS 2021 01
	PP		Úprava pláně vypořádáním výškových rozdílů ručně v homině třídy těžitelnosti II skupiny 4 se zhuňněním									
	W		"N01									
	W		15,73*21,6		339,768				0,000			
	W		Součet		339,768				0,000			
D	2		Zakládání				6 362,74				83 247,88	
2	K	279113141	Základová zeď tl 150 mm z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 20/25	m2	3,820	872,00	3 331,04	CS ÚRS 2021 01	-3,820	872,00	-3 331,04	CS ÚRS 2021 01
	PP		Základové zdi z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vlv prostředí třídy C 20/25, tloušťky zdva 150 mm									
	W		"N02									
	W		(1,5+1,2+1,5+1,2)*0,3		1,820				0,000			
	W		(1,3+0,9+1,3+0,9)*0,5		2,200				0,000			
	W		Součet		3,820				0,000			
3	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505	t	0,061	49 700,00	3 031,70	CS ÚRS 2021 01	-0,061	49 700,00	-3 031,70	CS ÚRS 2021 01
	PP		Výztuž základových zdí nosných svahových nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žebér z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500									
	W		"N02									
	W		3,82*16*0,001		0,061				0,000			
	W		Součet		0,061				0,000			
			Přčka z cihel děrovaných do P10 na maflu MC10 tloušťky do 115mm	m2	0,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2021 01	86,832	1 032,00	89 610,62	CS ÚRS 2021 01
	PP											
	W											
	W											
	W		Součet		0,000				0,000			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				777 871,24				-286 831,28	
4	K	631311126	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	33,977	4 130,00	140 325,01	CS ÚRS 2021 01	9,380	4 130,00	38 739,40	CS ÚRS 2021 01
	PP		Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. přes 80 do 120 mm tř. C 25/30									
	W		"N01									
	W		15,73*21,6*0,1		33,977				0,000			
	W		"odpočet šachty									
	W		-0,9*1*0,1		-0,090				0,000			
	W		"N02									
	W		"dno šachty									
	W		0,9*1*0,1		0,090				0,000			
	W		Součet		33,977				0,000			
5	K	631311136	Mazanina tl do 240 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	68,002	4 010,00	272 688,02	CS ÚRS 2021 01	-58,002	4 010,00	-232 588,02	CS ÚRS 2021 01
	PP		Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. přes 120 do 240 mm tř. C 25/30									
	W		"N01									
	W		15,73*21,6*0,2		87,054				0,000			
	W		"odpočet šachty									
	W		-1,2*1,3*0,2		-0,312				0,000			
	W		"N02									
	W		"dno šachty									
	W		1,5*1,6*0,15		0,360				0,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet			88,002				0,000		
6	K	631319173	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	339,768	166,00	56 401,49	CS ÚRS 2021 01	0,000	166,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pleťva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 80 do 120 mm									
	VV		*N01									
	VV		15,73*21,6		339,768					0,000		
	VV		Součet							339,768		
7	K	631319175	Příplatek k mazanině tl do 240 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	339,768	83,10	28 234,72	CS ÚRS 2021 01	-339,768	83,10	-28 234,72	CS ÚRS 2021 01
	PP		Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pleťva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 120 do 240 mm									
	VV		*N01									
	VV		15,73*21,6		339,768					0,000		
	VV		Součet							339,768		
8	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi KARI	t	4,180	47 900,00	200 222,00	CS ÚRS 2021 01	-2,140	47 900,00	-102 506,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI									
	VV		*N01 - dvě vrstvy									
	VV		15,73*21,6*5,35/1000*1,15		2,090					0,000		
	VV		15,73*21,6*5,35/1000*1,15		2,090					0,000		
	VV		Součet		4,180					0,000		
9	K	631-R1	Příplatek k čerpání betonové směsi pumpou	kpl	2,000	40 000,00	80 000,00	R-položka	-1,000	40 000,00	-40 000,00	R-položka
	PP		Příplatek k čerpání betonové směsi pumpou									
			Provedení základní vrstvy ze sterčkové tmelu a armovací tkaniny, provedení finální vrstvy z filcovaného tmelu	m2	0,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2021 01	86,832	895,50	77 758,06	CS ÚRS 2021 01
	PP											
	VV					0,000				0,000		
	VV		Součet			0,000				0,000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				102 141,10				65 799,65	
10	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupech nebo konzolou	kus	2,000	222,00	444,00	CS ÚRS 2021 01	0,000	222,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž svíslé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupech nebo konzolou									
	VV		*N08									
	VV		2		2,000					0,000		
	VV		Součet		2,000					0,000		
11	M	40445620	zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 700mm	kus	2,000	927,00	1 854,00	CS ÚRS 2021 01	0,000	927,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 700mm									
12	K	914531112	Montáž konzoly na zeď velikosti do 1 m2 pro uchycení dopravních značek	kus	2,000	214,00	428,00	CS ÚRS 2021 01	0,000	214,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž konzol nebo nástavců pro osazení dopravních značek velikosti do 1 m2 na zeď									
	VV		*N08									
	VV		2		2,000					0,000		
	VV		Součet		2,000					0,000		
13	M	40445220	držák dopravní značky na stěnu D 60mm	kus	2,000	1 050,00	2 100,00	CS ÚRS 2021 01	0,000	1 050,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		držák dopravní značky na stěnu D 60mm									
14	K	935932214	Odvodňovací plastový žlab pro zatížení B125 vnitřní š 150 mm s roštěm mřížkovým z Pz oceli	m	26,215	3 140,00	82 315,10	CS ÚRS 2021 01	26,215	2 510,00	65 799,65	CS ÚRS 2021 01
	PP		Odvodňovací plastový žlab pro třídu zatížení B 125 vnitřní šířky 150 mm s krycím roštěm mřížkovým z pozinkované oceli									
	VV		*N03									
	VV		2,5*7,485+12,25*4		26,215					0,000		
	VV		Součet		26,215					0,000		
15	K	935-R01	Sorpční vpust	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	R-položka	0,000	15 000,00	0,00	R-položka
	PP		Sorpční vpust									
D	998		Přesun hmot				82 721,34				-35 139,00	
16	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	260,130	318,00	82 721,34	CS ÚRS 2021 01	-110,500	318,00	-35 139,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovně dopravní vzdáleností do 100 m pro budovy výšky do 6 m									
D	PSV		Práce a dodávky PSV				884 605,68				84 373,97	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				117 106,03				41 173,97	
17	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním / svíslá	m2	339,768	22,50	7 644,78	CS ÚRS 2021 01	106,832	29,50	3 151,54	CS ÚRS 2021 01
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti nátěradly a tmely za studena na ploše vodorovně V nátěrem penetračním									
	VV		*N01									
	VV		(2,2+3,48+6,8+3,5+6,8+6,8+6,8)*2,4		339,768					106,832		
	VV		Součet		339,768					106,832		
18	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,112	48 500,00	5 432,00	CS ÚRS 2021 01	0,029	48 500,00	1 389,75	CS ÚRS 2021 01
	PP		lak penetrační asfaltový									
	VV		339,768*0,00033 *Přepočtené koeficientem množství		0,112					0,029		
19	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svíslé za studena nátěrem penetračním	m2	2,200	40,00	88,00	CS ÚRS 2021 01	0,000	40,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti nátěradly a tmely za studena na ploše svíslé S nátěrem penetračním									
	VV		*revizní šachta									
	VV		(1,3+0,9+1,3+0,9)*0,5		2,200					0,000		
	VV		Součet		2,200					0,000		
20	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,001	48 500,00	48,50	CS ÚRS 2021 01	0,000	48 500,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		lak penetrační asfaltový									
	VV		2,2*0,00034 *Přepočtené koeficientem množství		0,001					0,000		
21	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	339,768	113,00	38 393,78	CS ÚRS 2021 01	0,000	113,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovně V									
	VV		*N01									
	VV		15,73*21,6		339,768					0,000		
	VV		Součet		339,768					0,000		
21	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svíslé NAIP	m2	0,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2021 01	106,832	155,00	16 558,96	CS ÚRS 2021 01
	PP											
	VV											

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV					0,000			106,832			
	WV					0,000			106,832			
22	M	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS II 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo izomozonným minerálním posypem na horním povrchu	m2	396,000	157,00	62 172,00	CS ÚRS 2021 01	121,203	157,00	19 028,82	CS ÚRS 2021 01
	PP		pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS II 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo izomozonným minerálním posypem na horním povrchu									
	WV		339,768*1,1655 "Přepočtené koeficientem množství"		396,000				121,203			
23	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	2,200	130,00	286,00	CS ÚRS 2021 01	0,000	130,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S									
	WV		"revizní šachta (1,3+0,9+1,3+0,9)*0,5"		2,200				0,000			
	WV		Součet		2,200				0,000			
24	M	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS II 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo izomozonným minerálním posypem na horním povrchu	m2	2,686	157,00	421,70	CS ÚRS 2021 01	0,000	157,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS II 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo izomozonným minerálním posypem na horním povrchu									
	WV		2,2*1,221 "Přepočtené koeficientem množství"		2,686				0,000			
25	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	2,403	1 090,00	2 619,27	CS ÚRS 2021 01	0,810	1 290,00	1 044,90	CS ÚRS 2021 01
	PP		Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m									
	D	764	Konstrukce klempířské				4 257,46				0,00	
26	K	764228431	Oplechování římsy rovné celoplošné lepené z Al plechu rš přes 670 mm	m2	2,150	1 050,00	2 257,50	CS ÚRS 2021 01	0,000	1 050,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Oplechování římsy a ozdobných prvků z hliníkového plechu rovných, bez rohů celoplošné lepené přes rš 670 mm									
	WV		"N09"		1,620				0,000			
	WV		0,9*1,8		0,530				0,000			
	WV		1*0,53		2,150				0,000			
	WV		Součet		2,150				0,000			
27	K	764521403	Žlab podokapní půlkruhový z Al plechu rš 250 mm	m	1,200	511,00	613,20	CS ÚRS 2021 01	0,000	511,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Žlab podokapní z hliníkového plechu včetně hřátů a čel půlkruhový rš 250 mm									
	WV		"N09"		1,200				0,000			
	WV		1,2		1,200				0,000			
	WV		Součet		1,200				0,000			
28	K	764521443	Kotlík oválný (trychtřový) pro podokapní žlaby z Al plechu 250/80 mm	kus	1,000	581,00	581,00	CS ÚRS 2021 01	0,000	581,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Žlab podokapní z hliníkového plechu včetně hřátů a čel kotlík oválný (trychtřový), rš žlabu/průměr svodu 250/80 mm									
	WV		"N09"		1,000				0,000			
	WV		1		1,000				0,000			
	WV		Součet		1,000				0,000			
29	K	764528421	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Al plechu průměru 80 mm	m	1,000	782,00	782,00	CS ÚRS 2021 01	0,000	782,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Svod z hliníkového plechu včetně objímek, kolen a odskoků kruhových, průměru 80 mm									
	WV		"N09"		1,000				0,000			
	WV		1		1,000				0,000			
	WV		Součet		1,000				0,000			
30	K	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	0,011	2 160,00	23,76	CS ÚRS 2021 01	0,000	2 160,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m									
	D	767	Konstrukce zámečnické				52 336,40				43 200,00	
31	K	737-R03	Dodávka a montáž ochrany proti poničení dešťovým svodům kanalizace	kus	4,000	0,00	0,00	R-položka	0,000	0,00	0,00	R-položka
	PP		Dodávka a montáž ochrany proti poničení dešťovým svodům kanalizace									
	WV		"N07"		4,000				0,000			
	WV		4		4,000				0,000			
	WV		Součet		4,000				0,000			
32	K	767651112	Montáž vrat garážových sekčních zajižděcích pod strop plochy do 9 m2	kus	1,000	5 450,00	5 450,00	CS ÚRS 2021 01	0,000	5 450,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž vrat garážových nebo průmyslových sekčních zajižděcích pod strop, plochy přes 6 do 9 m2									
	WV		"N04"		1,000				0,000			
	WV		1		1,000				0,000			
	WV		Součet		1,000				0,000			
33	M	5534580R	vrata průmyslová sekční	kus	1,000	4 000,00	4 000,00	R-položka	0,000	4 000,00	0,00	R-položka
	PP		vrata průmyslová sekční									
	P		Poznámka k položce -otělo pro dálkové ovládní -otělo pro řízení vozu -otělo výšky vrat (umístěno na roletě) -nouzové ovládní vrat řízením z systému -nouzové ovládní vrat tlačítkovým spínačem z interiéru (alt. manuálně řetězem) -složkačinná tlačítková vrat v pohybu									
34	K	767651126	Montáž vrat garážových sekčních elektrického stropního pohonu	kus	1,000	1 750,00	1 750,00	CS ÚRS 2021 01	0,000	1 750,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž vrat garážových nebo průmyslových příslušných sekčních vrat elektrického pohonu									
35	M	55345878	pohon garážových sekčních a výklopných vrat o síle 1000N max. 50 cyklů denně	kus	1,000	12 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2021 01	0,000	12 000,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		pohon garážových sekčních a výklopných vrat o síle 1000N max. 50 cyklů denně									
36	M	553M1	Dálkový ovladač	kus	18,000	950,00	17 100,00	R-položka	0,000	950,00	0,00	R-položka
	PP		Dálkový ovladač									
37	K	767-R01	Boční ostění garážových vrat - pozinkovaný rám s tahokovem	kpl	1,000	9 000,00	9 000,00	R-položka	0,000	9 000,00	0,00	R-položka
	PP		Boční ostění garážových vrat - pozinkovaný rám s tahokovem									
38	K	767-R02	Renovace větrací mříže - zpětná montáž, zhotovení náteru	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	R-položka	0,000	3 000,00	0,00	R-položka
	PP		Renovace větrací mříže - zpětná montáž, zhotovení náteru									
	WV		"B09"		1,000				0,000			
	WV		1		1,000				0,000			
	WV		Součet		1,000				0,000			
39	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,026	1 400,00	36,40	CS ÚRS 2021 01	0,000	1 400,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m									
			Dodávka a montáž nového oceťoveno zabrazení v prostoru demontovaného kvetinnice - povrchová úprava	bm	0,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2021 01	6,000	7 200,00	43 200,00	CS ÚRS 2021 01
			zámečnické konstrukce									

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP											
	VV											
	VV					1,000					0,000	
	VV					1,000					0,000	
	D	776	Podlahy povlakové				164 108,62				0,00	
40	K	776141114	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 20 MPa tl 10 mm	m2	339,768	462,00	156 972,82	CS ÚRS 2021 01	0,000	462,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 8 do 10 mm									
	VV		*N01									
	VV		15,73*21,6			339,768					0,000	
	VV		Součet			339,768					0,000	
41	K	998776101	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	t	5,097	1 400,00	7 135,80	CS ÚRS 2021 01	0,000	1 400,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m									
	D	777	Podlahy lité				475 542,12				0,00	
42	K	777131111	Penetrační epoxidový nátěr podlahy plněný pískem	m2	339,768	174,00	59 119,63	CS ÚRS 2021 01	0,000	174,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Penetrační nátěr podlahy epoxidový předem plněný pískem									
	VV		*N01									
	VV		15,73*21,6			339,768					0,000	
	VV		Součet			339,768					0,000	
43	K	7771312R	Prosyp pískem přes 1,5 do 3,0 kg/m2	m2	339,768	58,90	20 012,34	R-položka	0,000	58,90	0,00	R-položka
	PP		Prosyp pískem přes 1,5 do 3,0 kg/m2									
	VV		*N01									
	VV		15,73*21,6			339,768					0,000	
	VV		Součet			339,768					0,000	
44	K	777511151	Krycí epoxidová stěrka tloušťky do 1 mm parkovacích ploch lité podlahy	m2	339,768	544,00	184 833,79	CS ÚRS 2021 01	0,000	544,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Krycí stěrka parkovacích ploch epoxidová do 1 mm									
	VV		*N01									
	VV		15,73*21,6			339,768					0,000	
	VV		Součet			339,768					0,000	
45	K	777622101	Uzavírací polyuretanový barevný nátěr podlahy	m2	679,536	244,00	165 806,78	CS ÚRS 2021 01	0,000	244,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Uzavírací nátěr podlahy polyuretanový barevný									
	VV		*N01 - dvě vrstvy									
	VV		15,73*21,6*2			679,536					0,000	
	VV		Součet			679,536					0,000	
46	K	777911113	Pohyblivé napojení lité podlahy na stěnu nebo sokl	m	71,060	356,00	25 297,36	CS ÚRS 2021 01	0,000	356,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Napojení na stěnu nebo sokl fabionem z epoxidové stěrky plněné pískem a výplňovým spárovým profilem s trvale pružným tmelem pohyblivé									
	VV		*N01									
	VV		15,73*21,6+15,73*21,6-3,6			71,060					0,000	
	VV		Součet			71,060					0,000	
47	K	777-R01	Příplatek za vodorovné značení - pruhy RAL 9002	kpl	1,000	19 200,00	19 200,00	R-položka	0,000	19 200,00	0,00	R-položka
	PP		Příplatek za vodorovné značení - pruhy RAL 9002									
48	K	998777101	Přesun hmot tonážní pro podlahy lité v objektech v do 6 m	t	2,013	632,00	1 272,22	CS ÚRS 2021 01	0,000	632,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Přesun hmot pro podlahy lité stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m									
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				71 255,05				0,00	
49	K	783826401	Ochranný protikarbonační akrylátový nátěr omítek	m2	570,469	119,00	67 885,81	CS ÚRS 2021 01	0,000	119,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Ochranný protikarbonační nátěr omítek akrylátový									
	VV		*N05									
	VV		*stěny									
	VV		(15,73+21,6+15,73+21,6)*2,38			177,891					0,000	
	VV		*odpočet vrata									
	VV		-2,1*2,6			-5,460					0,000	
	VV		*strop									
	VV		15,73*21,6			339,768					0,000	
	VV		*boky průvlaků									
	VV		15,73*(0,3+0,3)*2			18,876					0,000	
	VV		*sloupy									
	VV		(0,6+0,6+0,4+0,4)*2,38*4			19,040					0,000	
	VV		(0,5+0,5)*2,38*4			9,520					0,000	
	VV		(0,3+0,3)*2,38*4			5,712					0,000	
	VV		*větrací šachta									
	VV		1,75*0,88			1,505					0,000	
	VV		(1,75+0,88+0,88)*1,1			3,817					0,000	
	VV		Součet			570,469					0,000	
50	K	783856401	Příplatek k cenám ochranného protikarbonačního nátěru omítek za provedení styku 2 barev	m	71,060	12,60	895,36	CS ÚRS 2021 01	0,000	12,60	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Ochranný protikarbonační nátěr omítek Příplatek k cenám za zvýšenou pracovní provedení styku 2 barev									
	VV		*N01									
	VV		15,73*21,6+15,73*21,6-3,6			71,060					0,000	
	VV		Součet			71,060					0,000	
51	K	783896403	Příplatek k cenám ochranného protikarbonačního nátěru omítek za barevný nátěr v odstínu světlém	m2	100,171	3,63	363,62	CS ÚRS 2021 01	0,000	3,63	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Ochranný protikarbonační nátěr omítek Příplatek k cenám za provedení barevného nátěru v odstínu světlém									
	VV		*N05									
	VV		*stěny									
	VV		(15,73*21,6+15,73*21,6)*1,38			103,031					0,000	
	VV		*odpočet vrata									
	VV		-1,1*2,6			-2,860					0,000	
	VV		Součet			100,171					0,000	
52	K	783896407	Příplatek k cenám ochranného protikarbonačního nátěru omítek za barevný nátěr v odstínu sytém	m2	111,654	18,90	2 110,26	CS ÚRS 2021 01	0,000	18,90	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Ochranný protikarbonační nátěr omítek Příplatek k cenám za provedení barevného nátěru v odstínu sytém									
	VV		*N05									

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			*stěny									
W			(15,73+21,6+15,73+21,0)*1		74,660				0,000			
W			*odpočet vrata									
W			-1*2,6		-2,600				0,000			
W			*sloup									
W			(0,8+0,8+0,4+0,4)*2,38*4		10,040				0,000			
W			(0,5+0,5)*2,38*4		9,520				0,000			
W			(0,3+0,3)*2,38*4		5,712				0,000			
W			*větrací šachta									
W			1,75*0,86		1,505				0,000			
W			(1,75+0,86+0,86)*1,1		3,817				0,000			
W			Součet		111,854				0,000			
D	M		Práce a dodávky M				50 000,00				0,00	
D	21-M		Elektromontáže				50 000,00				0,00	
53	K	210R01-M	Dodávka a montáž elektroinstalace a svítidel, úprava elektroinstalace pro napojení sekčních vrat	kpl	1,000	50 000,00	50 000,00	R-položka	0,000	50 000,00	0,00	R-položka
PP			Dodávka a montáž elektroinstalace a svítidel, úprava elektroinstalace pro napojení sekčních vrat									
W			*N04 + N06									
W			1		1,000				0,000			
W			Součet		1,000				0,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: GARÁŽE TOČITÁ, OBJEKT 310, p.č. 585/37, OPRAVA VNITŘNÍCH PROSTOR
 Objekt: VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:		CC-CZ:		CC-CZ:	
Místo:	Praha	Datum:	31. 8. 2021	Datum:	06.12.2021
Zadavatel:		IC:		IC:	
	MČ Praha 4, Antala Staška 2059/80b, 140 04 Praha	DIČ:		DIČ:	
Zhotovitel:		IC:	24120600	IC:	24120600
	HAS SOF - CZ,s.r.o. Chladírenská 113/3, Praha 4 - Libuš	DIČ:	CZ24120600	DIČ:	CZ24120600
Projektant:		IC:		IC:	
	ARCHDYNAMIC s.r.o, Na Strži 290/10, 140 00 Praha	DIČ:		DIČ:	
Zpracovatel:		IC:		IC:	
		DIČ:		DIČ:	

Poznámka:
 Při zpracování nabídky je nutné vycházet ze všech částí dokumentace (technické zprávy, seznamu pozice, všech výkresů a specifikace materiálu). Povinností dodavatele je překontrolovat specifikaci materiálu a případný chybějící materiál nebo výkony doplnit a ocenit. Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž akce. Dodávka akce se předpokládá včetně kompletní montáže, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují. Uchazeč je povinen si před podáním cenové nabídky řádně prostudovat projektovou dokumentaci a překontrolovat výkaz výměr. Na případné nesrovnalosti, mezi výkazem výměr a projektovou dokumentací, zjištěné v průběhu realizace stavby nebude brán zřetel a vzniklé náklady půjdou k tíži zhotovitele. 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 vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu www.podminky.urs.cz.

Cena bez DPH			207 000,00		-47 500,00	159 500,00
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	Sazba daně	Výše daně	Výše daně
snížená	207 000,00	21,00%	43 470,00	21,00%	-9 975,00	33 495,00
	0,00	15,00%	0,00	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v CZK		250 470,00	CZK	-57 475,00	192 995,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: GARÁŽE TOČITÁ, OBJEKT 310, p.č. 585/37, OPRAVA VNITŘNÍCH PROSTOR
 Objekt: VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:	Praha	Datum:	31. 8. 2021	Datum:	06.12.2021
Zadavatel:	MČ Praha 4, Antala Staška 2059/80b, 140 04 Praha	Projektant:	ARCHDYNAMIC s.r.o, Na Strži 290/10, 140 00	Projektant:	0
Zhotovitel:	HAS SOF - CZ,s.r.o. Chladírenská 113/3, Praha 4 - Libuš	Zpracovatel:		Zpracovatel:	0

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	207 000,00	-47 500,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	207 000,00	-47 500,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	55 000,00	0,00
VRN3 - Zařízení staveniště	40 000,00	12 500,00

VRN4 - Inženýrská činnost	32 000,00	0,00
VRN6 - Územní vlivy	20 000,00	0,00
VRN7 - Provozní vlivy	0,00	0,00
VRN9 - Ostatní náklady	60 000,00	-60 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: GARÁŽE TOČITÁ, OBJEKT 310, p.č. 585/37, OPRAVA VNITŘNÍCH PROSTOR

Objekt: **VON - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: Praha

Datum: 31. 8. 2021

Datum: 06.12.2021

Zadavatel: MČ Praha 4, Antala Staška 2059/80b, 140 04 Praha

Projektant: ARCHDYNAMIC
s.r.o, Na Strži
290/10, 140 00

Projektant: 0

Zhotovitel: HAS SOF - CZ,s.r.o. Chladirenská 113/3, Praha 4 - Libuš

Zpracovatel:

Zpracovatel: 0

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
Náklady soupisu celkem							207 000,00			-47 500,00	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				207 000,00			-47 500,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				55 000,00			0,00	
1	K	010001000	Průzkumné, geodetické a projektové práce	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00	0,000	25 000,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce								
2	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00	0,000	30 000,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby								
D	VRN3		Zařízení staveniště				40 000,00			12 500,00	
3	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00	0,500	25 000,00	12 500,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Zařízení staveniště								
4	K	033103000	Připojení energií	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	0,000	5 000,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Připojení energií								
5	K	034503000	Informační tabule na staveništi	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	0,000	10 000,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Informační tabule na staveništi								
D	VRN4		Inženýrská činnost				32 000,00			0,00	
6	K	042503000	Plán BOZP na staveništi	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00	0,000	12 000,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Plán BOZP na staveništi								
7	K	044002000	Revize	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	0,000	20 000,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Revize								
D	VRN6		Územní vlivy				20 000,00			0,00	
8	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	0,000	20 000,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Mimostaveništní doprava materiálů								
D	VRN7		Provozní vlivy				0,00			0,00	
9	K	070001000	Provozní vlivy	kpl	1,000	0,00	0,00	0,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Provozní vlivy								
	P		Poznámka k položce Zaškolení provozovatele								
D	VRN9		Ostatní náklady				60 000,00			-60 000,00	
10	K	090001000	Ostatní náklady - zábor veřejného prostranství	kpl	1,000	60 000,00	60 000,00	-1,000	60 000,00	-60 000,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Ostatní náklady - zábor veřejného prostranství								