



MHMPP08KSDWU

Stejnopis č. 4

Věc: Objednávka „Bazén Hloubětín – oprava pat sloupů“

OBJ/35/03/011842/2021

**OBJEDNATEL:**

**Hlavní město Praha**

se sídlem: Mariánské nám. 2, 110 01 Praha 1  
pracoviště: nám. Franze Kafky 1, 110 01 Praha 1  
zastoupené: [REDACTED], ředitelem odboru hospodaření s majetkem  
IČO: 00064581  
DIČ: CZ00064581  
bankovní účet: 27-5157998/6000  
kontaktní osoba: [REDACTED] vedoucí oddělení ekonomicko-realizačního

**DODAVATEL:**

**POHL cz, a.s.**

se sídlem: Nádražní 25, 252 63 Roztoky  
zastoupené: [REDACTED] členem představenstva  
IČO: 25606468  
DIČ: CZ25606468  
bankovní účet: ČSOB a [REDACTED]  
kontaktní osoba: [REDACTED] ger  
Kontakt: [REDACTED]

(dále též „Smluvní strany“)



Vážení,

ve smyslu § 27 a § 31 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění, u Vás objednáváme sanace spodní části ocelových sloupů v jižní a západní prosklené fasádě a sloupů podpírající ochoz na severní straně bazénu Hloubětín, Hloubětínská 80, 198 00 Praha 14 - Hloubětín.

V souladu s občanským zákoníkem se akceptací této objednávky zakládá dvoustranný smluvní vztah mezi Objednatelem a Dodavatelem. Dodavatelé tak vzniká povinnost realizovat předmět plnění v požadovaném rozsahu a jeho výsledky předat níže uvedenému zástupci Objednatele a Objednateli vzniká povinnost zaplatit Dodavatelé dohodnutou smluvní odměnu.

### **1. Předmět plnění:**

Předmětem plnění je sanace spodní části ocelových sloupů v jižní a západní prosklené fasádě a sloupu podpírající ochoz na severní straně bazénu.

### **2. Cena za předmět plnění:**

2.1. Uvedená cena za předmět plnění bez daně z přidané hodnoty (dále jen „DPH“) je stanovena jako smluvní odměna ve výši 3 099 713,- Kč. Tato cena je cenou maximální a nepřekročitelnou. V této částce jsou zahrnuty veškeré náklady Dodavatele vynaložené v souvislosti s realizací předmětu plnění, a to zejména náklady na administrativní práce, na telekomunikace a poštovní styk v České republice a čas strávený na cestě za účelem konzultací při zpracování předmětu plnění na území hlavního města Prahy.

2.2. Dodavatel je plátcem DPH, DPH bude účtována podle platných právních předpisů. Cena včetně DPH činí 3 750 653,- Kč.

### **3. Platební podmínky:**

3.1. Cena za předmět plnění bude účtována Objednateli na základě vystaveného daňového dokladu (faktury) měsíčně. Faktura musí být vystavena nejpozději do 15 dnů ode dne splnění předmětu objednávky. Součástí faktury musí být podrobný rozpis konkrétně uskutečněného plnění.

3.2. Konečná faktura bude vystavena po předání předmětu plnění (viz čl. 4.2.) (na základě „Protokolu o předání a převzetí předmětu plnění“). Dnem uskutečnění zdanitelného plnění bude den převzetí předmětu plnění.

3.3. Faktura bude vystavena na adresu sídla Objednatele uvedenou v záhlaví objednávky.

- 3.4. Faktura bude doručena na adresu pracoviště Objednatele uvedenou v záhlaví objednávky.
- 3.5. Splatnost faktury bude stanovena na minimálně 60 dnů.
- 3.6. Vystavená faktura musí mít veškeré náležitosti daňového dokladu ve smyslu zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a musí obsahovat minimálně tyto údaje:
- a) označení Objednatele a Dodavatele, jejich sídla, jejich IČO a DIČ, bankovní spojení a údaj o zápisu v obchodním, živnostenském nebo obdobném rejstříku, včetně spisové značky,
  - b) předmět a číslo objednávky,
  - c) číslo faktury, den vystavení faktury, datum splatnosti, den uskutečnění plnění a fakturovanou částku,
  - d) základ daně (DPH), sazbu daně a její výši, razítko a podpis oprávněné osoby Dodavatele, stvrzující oprávněnost a formální a věcnou správnost faktury.
- 3.7. V případě, že faktura bude obsahovat nesprávné údaje nebo nebude obsahovat právními předpisy vyžadované údaje, je Objednatel oprávněn fakturu vrátit Dodavateli k opravě. Splatnost opravené faktury musí být stanovena opět na minimálně 60 dnů.
- 3.8. Objednatel uhradí cenu za předmět plnění bankovním převodem na účet Dodavatele, vedený u banky v České republice, specifikovaný v této objednávce. Ke splnění závazku Objednatele dojde odepsáním částky z účtu Objednatele.

#### **4. Stanovený termín a místo plnění:**

- 4.1. Dodavatel je povinen oznámit Objednateli přesné datum zahájení provádění předmětu plnění (dále jen „Datum zahájení prací“) nejpozději do 1 měsíce po uzavření této objednávky. Dodavatel je povinen začít s prováděním předmětu plnění do 3 dnů po datu zahájení prací.
- 4.2. Předmět plnění podle této objednávky je Dodavatel povinen předat k rukám Ing. [REDACTED] včetně předávacího protokolu na adresu nám. Franze Kafky 1, 110 01 Praha 1 a to nejpozději do 5ti dnů od dokončení díla.
- 4.3. Termín dokončení předmětu plnění: 1. 7. 2021 - 10. 9. 2021

## **5. Smluvní sankce:**

- 5.1. Při prodlení Dodavatele s předáním předmětu plnění dle článku 1. této objednávky zaplatí Dodavatel Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5 % (výši stanoví přiměřeně k povaze předmětu plnění) z maximální ceny předmětu plnění včetně DPH stanovené v článku 2. této objednávky za každý započatý kalendářní den prodlení až do řádného splnění této povinnosti.
- 5.2. Při porušení povinnosti Dodavatele zahájit provádění předmětu plnění podle článku 4.1 objednávky je Dodavatel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z maximální ceny předmětu plnění včetně DPH dle čl. 2. objednávky, nejméně však 1.000,-Kč (přiměřeně k předmětu plnění) včetně DPH za každý započatý den trvání prodlení.
- 5.3. Dodavatel je povinen smluvní pokutu uhradit na výzvu Objednatele do 5 dnů od jejího doručení.
- 5.4. Objednatel je oprávněn započíst si jednostranně vzniklou smluvní pokutu oproti odměně za provedení veřejné zakázky.
- 5.5. Zaplacením smluvních pokut dle této Objednávky není dotčeno právo Objednatele na náhradu újmy v části převyšující již uhrazenou smluvní pokutu.

## **6. Další podmínky:**

- 6.1. Smluvní strany této objednávky výslovně souhlasí s tím, aby tato objednávka byla uvedena v Centrální evidenci smluv (CES) vedené hlavním městem Prahou, která je veřejně přístupná a která obsahuje údaje o jejích účastnících, předmětu, číselné označení této objednávky, datum jejího podpisu a její text.
- 6.2. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této objednávce nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.
- 6.3. Smluvní strany této objednávky výslovně sjednávají, že uveřejnění této objednávky v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) zajistí hl. m. Praha.
- 6.4. Dodavatel bere na vědomí, že Objednatel je povinen na dotaz třetí osoby poskytovat informace v souladu se zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, a souhlasí s tím, aby veškeré informace obsažené v této objednávce byly v souladu s citovaným zákonem poskytnuty třetím osobám, pokud o ně požádají.

- 6.5. Dodavatel je podle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů včetně prostředků poskytnutých z Evropské unie. Toto spolupůsobení je povinen zajistit i u svých případných subdodavatelů.
- 6.6. Dodavatel není oprávněn postoupit jakékoliv své pohledávky z této objednávky na třetí osobu bez předchozího písemného souhlasu Objednatele, a to ani částečně.
- 6.7. Pro případné spory smluvní strany sjednávají místní příslušnost obecného soudu Objednatele.
- 6.8. Tato objednávka je vyhotovena v sedmi stejnopisech, z nichž pět obdrží Objednatel a dva Dodavatel.
- 6.9. Tato objednávka může být měněna nebo zrušena pouze písemně, a to v případě změn objednávky číslovanými dodatky, které musí být podepsány oběma Smluvními stranami.

## 7. Licenční ujednání

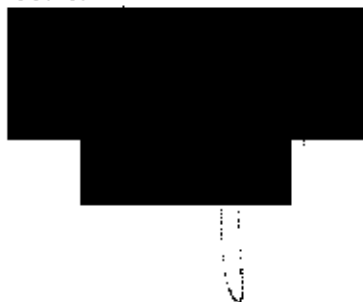
Dodavatel souhlasí s tím, aby Objednatel předmět plnění (dílo) dále rozmnožoval, rozšiřoval jeho originál či rozmnoženiny, sděloval ho veřejnosti, to vše v neomezeném rozsahu a celosvětově. Dodavatel dále souhlasí s tím, aby Objednatel předmět plnění upravoval a zpracovával.


## 8. Lhůta k akceptaci objednávky

Dodavatel je povinen doručit akceptaci této objednávky Objednateli nejpozději do 7 dnu od doručení objednávky, jinak tato nabídka na uzavření objednávky zaniká.

S pozdravem

Za Objednatele:



~~ředitel odboru hospodaření s majetkem~~  
  
~~ředitel odboru hospodaření s majetkem~~


Dodavatel akceptuje tuto objednávku v plném rozsahu a bez výhrad.

V Praze dne 21. 6. 2021

Za Dodavatele:



člen představenstva

 POHL a.s.  
Nádražní 25  
252 63 Roztoky  
Tel: 253 633 411 | E-mail: roztoky@pohl.cz  
IČ: 25306468 | DIČ: CZ25306468

**CELKOVÁ REKAPITULACE AKCE**  
**Bazén Hloubětín - sanace ocelových sloupů**

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH
	3 089 713 Kč	650 940 Kč	3 750 653 Kč
003 : Svlahčovací konstrukce	79 248 Kč	16 671 Kč	96 919 Kč
0051 : Úprava povrchů vnitřní	178 853 Kč	36 936 Kč	215 789 Kč
0093 : Podlahy a podlahové konstrukce	98 524 Kč	20 892 Kč	119 416 Kč
0094 : Lešení	24 200 Kč	5 082 Kč	29 282 Kč
0095 : Okončovací konstrukce a gráty	600 102 Kč	126 039 Kč	726 141 Kč
0096 : Soutěšní konstrukce	136 227 Kč	28 513 Kč	164 740 Kč
0097 : Učebná statuková opatření	432 000 Kč	90 720 Kč	522 720 Kč
0098 : Sanace	58 804 Kč	12 349 Kč	71 153 Kč
0099 : Přístup brány	98 776 Kč	20 842 Kč	119 618 Kč
767 : Konstrukce zámečnické	1 003 196 Kč	210 482 Kč	1 213 678 Kč
771 : Podlahy z dlaždic	191 594 Kč	40 233 Kč	231 827 Kč
784 : Dlažby	32 470 Kč	6 820 Kč	39 290 Kč
0994 : Povrchové úpravy ocelových konstrukcí	47 527 Kč	9 962 Kč	57 489 Kč
V4K : Vedlejší rozpočtové náklady	947 700 Kč	11 757 Kč	959 457 Kč
<b>Celkem (bez DPH)</b>	<b>3 089 713 Kč</b>		
<b>DPH 21,00 %</b>		<b>650 940 Kč</b>	
<b>Celkem (včetně DPH)</b>			<b>3 750 653 Kč</b>

Por.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena CELKEM	Sazba ÚPH
							3 094 713	
003: Svazáková konstrukce							32 745	
1.	SP	331231125	Zdivo piliřů z cihel dl 290 mm pevnosti P 25 na SMS 5 MPa	m3	0,567	9 648,00	5 470	21
2.	SP	346244382	Plentování jednostranné v do 300 mm válcovaných nosníků cihlami	m2	1,296	936,00	1 213	21
3.	SP	388381151	Doplnění konstrukce VZT kanálů přilehlých	m	8,4	1 760,00	14 784	21
4.	SP	346244821	Přizdívky tl 140 mm z cihel dl 290 mm pevnosti P 20 na MC 10	m2	0,6	1 296,00	778	21
005: Úprava povrchů vnitřní							125 863	
5.	SP	612331121	Cementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	1,68	432,00	726	21
6.	SP	613331121	Cementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních piliřů nebo stoupů nanášená ručně	m2	7,95	528,00	4 198	21
7.	SP	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	150,0	28,80	4 320	21
8.	SP	619996127	Ochrana okolních ploch obedněním pracovního místa z OSB desek - zřízení	m2	180,0	528,00	95 040	21
9.	SP	619996121	Ochrana okolních ploch obedněním pracovního místa z OSB desek - odstranění	m2	180,0	120,00	21 600	21
006: Podlahy a podlahové konstrukce							18 531	
10.	SP	631312131	Doplnění dosevadních mazanin betonem prostým plochy do 4 m2 tloušťky přes 80 mm	m3	2,952	5 664,00	16 720	21
11.	SP	632451421	Doplnění cementového potěru hlazeného pl do 1 m2 tl do 20 mm	m2	4,62	392,00	1 811	21
009: Lesení							25 260	
12.	SP	946111117	Montáž pojízdných věží trubkových/dílcových š do 0,9 m dl do 3,2 m v do 7,6 m	kus	1,0	3 760,00	3 760	21
13.	SP	946111217	Příplatek k pojízdným věžím š do 0,9 m dl do 3,2 m v do 7,6 m za prví a ZKD den použití	kus	30,0	752,00	22 560	21
14.	SP	946111817	Demontáž pojízdných věží trubkových/dílcových š do 0,9 m dl do 3,2 m v do 7,6 m	kus	1,0	2 880,00	2 880	21
0095: Dokončovací konstrukce a práce							600 182	
15.	SP	952901114	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží přes 4 m	m2	300,0	136,00	40 800	21
16.	SP	985331111	Dodatečné vleповání betonářské výztuže D 8 mm do cementové aktivované malty včetně vyvrtání otvoru	m	24,0	1 302,40	31 258	21



Ref.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena CET KEM	Sazba DPH
17.	H	13021011	tyč ocelová žebírková jakost BSt 500S (10 505) výztuž do betonu D 8mm	t	0,022	77 760,00	1 724	21
18.	SP	950909001.R	Zkušební sváry ve vytýpovaných místech na stávající konstrukci k ověření únosnosti (síly materiálu)	soubor	1,0	22 400,00	22 400	21
19.	SP	950909002.R	Dočasné zajištění protězovaného sloupu pomocnou ocelovou konstrukcí (zajištění svislých sil)	kus	15,0	33 600,00	504 000	21
20.	SP	977211111	0086 Bourání konstrukcí Řezání stěnovou pilou ŽB kol s výztuží průměru do 16 mm hl do 200 mm	m	9,0	2 000,00	18 000	21
21.	SP	977311113	Řezání stávajících betonových mazanin nevyztužených hl do 150 mm	m	72,0	352,00	25 344	21
22.	SP	977359001.R	Přerušeni stávajících ocelových sloupů vodorovným řezem	kus	15,0	1 104,00	16 560	21
23.	SP	962032314	Bourání pilířů cihelných z dutých nebo plných cihel pálených a nepálených na jakoukoli maltu	m3	0,567	2 464,00	1 397	21
24.	SP	962052210	Bourání zdívá nadzákladového ze ŽB do 1 m3	m3	0,832	9 728,00	8 090	21
25.	SP	965042221	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl do 1 m2	m3	2,952	4 816,00	14 217	21
26.	SP	967031743	Vysekání pletování válcovaných nosníků z cihel pálených na MC tl do 150 mm	m2	1,296	624,00	1 068	21
27.	SP	974041113	Vysekání spáry podbití patních plechů sloupů	m	16,5	624,00	10 296	21
28.	SP	985112111	Odsekání degradovaného betonu stěn tl do 10 mm	m2	4,602	384,00	1 767	21
29.	SP	967031744	Přisekání plošné zdíva z cihel pálených na MC tl do 300 mm	m2	0,6	963,20	578	21
30.	SP	997013113	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s použitím mechanizace	t	14,481	1 051,20	15 223	21
31.	SP	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	14,481	403,20	5 839	21
32.	SP	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	291,943	19,20	5 605	21
33.	SP	997013601	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	14,481	880,00	12 743	21
34.	SP	970909001.R	0097 Dodání statků k opatření Provizorní statické zajištění stability objektu lokálním podepřením a zavětrováním v pracovní zóně	kus	15,0	28 800,00	432 000	21
35.	SP	985420009.R	0098 Nanášení Aplikace prostředku pro stabilizaci korozních produktů oceli do nepřístupných spár (pro 1 sloup)	kus	15,0	1 920,00	28 800	21
36.	SP	985429009.R	Podlité spáry pod patním plechem nesmršlivou vodotěsnou hmotou	m	16,9	1 840,00	31 096	21

Por.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena CELKEM	Sazba DPH
							58 770	
37.	SP	998018002	0998: Přesun hmot Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	15,178	3 200,00	48 570	21
38.	SP	998018011	Příplatek k ručnímu přesunu hmot pro budovy za zvýšený přesun ZKD 100 m	t	15,178	672,00	10 200	21
							1 082 198	
757: Konstrukce zámečnické								
39.	SP	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotností do 5 kg	kg	192,0	136,00	26 112	21
40.	SP	767995119.R	Příplatek za provádění zámečnických konstrukcí drobného rozsahu	kg	192,0	64,00	12 288	21
41.	H	13611232	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 12mm tabule	t	0,211	89 280,00	18 838	21
42.	SP	341941001	Nosné nebo spojovací svary tl do 10 mm ocelových doplňkových konstrukcí při montáži dílců	m	26,7	710,40	18 968	21
43.	SP	767995900.R	Montáž atypických zámečnických nerezových konstrukcí do 100 kg	kg	1 820,0	216,00	393 120	21
44.	H	13611950.R	profily válcované z nerezové konstrukční oceli tř. 1.4301	t	2,002	256 000,00	512 512	21
45.	H	13611980.R	nerezový spojovací materiál třídy A2	kg	18,0	832,00	14 976	21
46.	SP	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	t	2,952	1 824,00	5 384	21
							191 584	
771: Podlahy z dlaždic								
47.	SP	771573913	Oprava podlah z keramických lepených do 12 ks/m2	kus	450,0	96,00	43 200	21
48.	SP	771574112	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/m2	m2	21,6	1 200,00	25 920	21
49.	SP	771789199.R	Příplatek k montáži dlažeb za použití epoxidové spárovací hmoty	m2	62,1	352,00	21 859	21
50.	H	59761009.R	dlažba keramická protiskluzná 300x300 mm (dle stávající)	m2	71,415	1 280,00	91 411	21
51.	SP	771590009.R	Utěsnění spáry mezi OK a podlahou pružným tmelem	m	11,58	560,00	6 485	21
52.	SP	998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	t	1,411	1 920,00	2 709	21
							33 176	
781: Obklady								
53.	SP	781784113	Montáž obkladů z mozaikových lepenců 400x400 mm lepené flexibilním lepidlem	m2	8,58	1 216,00	10 433	21
54.	SP	781789191	Příplatek k montáži obkladů z mozaikových lepenců za plochu do 10 m2	m2	8,58	240,00	2 059	21
55.	SP	781789199.R	Příplatek k montáži obkladů za použití epoxidové spárovací hmoty	m2	8,58	352,00	3 020	21
56.	H	59761109.R	obklad z keramických lepenců (dle stávajících)	m2	9,867	1 760,00	17 366	21
57.	SP	998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	t	0,147	1 984,00	292	21
							47 637	
789: Povrchové úpravy ocelových konstrukcí								
58.	MP	789123250	Čištění oklepem ocelových konstrukcí třídy III	m2	6,859	240,00	1 646	21
59.	MP	789123143	Čištění mechanizovaně ocelových konstrukcí třídy III stupeň přípravy St 3 stupeň zrezivění D	m2	6,859	268,80	1 844	21

Ref.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena CELKEM	Sazba DPH
60.	SP	783306805	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí opálením	m2	51,86	176,00	9 092	21
61.	MP	789123240	Odmaštění ocelových konstrukcí třídy III	m2	58,519	24,00	1 404	21
62.	MP	789351260	Zhotovení nátěru pásového dvousložkového tl 50 µm na ocelových konstrukcích tř. III	m2	9,276	144,00	1 336	21
63.	MP	789323211	Zhotovení nátěru ocelových konstrukcí třídy III dvousložkového základního tl do 80 µm	m2	58,519	160,00	9 363	21
64.	MP	789323221	Zhotovení nátěru ocelových konstrukcí třídy III dvousložkového krycího (vrchního) tl do 80 µm	m2	58,519	168,00	9 831	21
65.	H	24613009.R	Barva základní pro stupeň korozní agresivity C4	kg	14,465	224,00	3 240	21
66.	H	24613019.R	Barva základní pro stupeň korozní agresivity C5	kg	3,219	224,00	721	21
67.	H	24613109.R	Barva emailová pro stupeň korozní agresivity C4	kg	10,332	296,00	3 058	21
68.	H	24613119.R	Barva emailová pro stupeň korozní agresivity C5	kg	1,372	464,00	637	21
69.	H	24613209.R	Tužidlo do antikorozních barev	kg	5,878	928,00	5 454	21
VRN. Včetně rozpočtové náklady							341 700	
70.	ON	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,0	132 000,00	132 000	21
71.	ON	030001001	Staveništní rozvody energií a vlastní náklady na spotřebované energie	Kč	1,0	17 200,00	17 200	21
72.	ON	090001000	Ztížené výrobní podmínky	Kč	1,0	30 000,00	30 000	21
73.	ON	030002000	Koordinační činnost generálního dodavatele	Kč	1,0	28 000,00	28 000	21
74.	ON	090001010	Revize nosných svárů rentgenovou příp. ultrazvukovou metodou	Kč	1,0	15 000,00	15 000	21
75.	ON	090001015	Doplňkový průzkum ocelových konstrukcí v místě styku s podlahou	Kč	1,0	8 000,00	8 000	21
76.	ON	090001020	Doplňkový průzkum ocelových konstrukcí nad podhledem spojený s lokální demontáží stávajících podhledů a jejich zpětnou montáží	Kč	1,0	8 500,00	8 500	21
77.	ON	090001025	Ověření únosnosti stávajících betonových konstrukcí pod sloupy ochozu a sloupy fasády	Kč	1,0	11 000,00	11 000	21
78.	ON	090001050	Závěrečná revizní zpráva autorizovaného statika	Kč	1,0	12 000,00	12 000	21
79.	ON	090001055	Dokumentace skutečného provedení	Kč	1,0	15 000,00	15 000	21
80.	ON	090001060	Závěrečný úklid a desinfekce prostor bazénu po skončení stavebních prací	Kč	1,0	20 000,00	20 000	21
81.	ON	090001070	Autorský dozor	Kč	1,0	35 000,00	35 000	21
82.	ON	090001090	Vypracování provozního řádu a řádu údržby pro sanované konstrukce	Kč	1,0	10 000,00	10 000	21