

DODATEK Č.1
ke smlouvě o poskytování služeb
č. 6440-0003-2021-002

Níže uvedeného dne, měsíce a roku, smluvní strany:

1. Česká republika – Ministerstvo obrany

Sídlo: Tychonova 221/1, 160 01 Praha 6
 IČO: 60162694
 Bankovní spojení: Česká národní banka, Na Příkopě 28, Praha 1
 Číslo účtu: 404881/0710
 Za kterou jedná: Ing. Miroslav Flajtinger, vedoucí oddělení provozu Brno odboru provozu nemovité infrastruktury Agentury hospodaření s nemovitým majetkem, oprávněný k jednání ve smyslu ustanovení § 7 odst. 2 zák. č. 219/2000 Sb., o majetku České republiky a jejím vystupování v právních vztazích, ve znění pozdějších předpisů

Kontaktní osoba

- ve věcech smluvních: Ing. Miroslav Flajtinger, vedoucí oddělení provozu Brno, tel. [REDACTED]
 - ve věcech provozních: Ing. Jaroslav Žitňanský, vedoucí SkSpec Brno, tel. [REDACTED]
 Ing. Ivo Kouřil, vedoucí PS 0624, tel. [REDACTED], mobil [REDACTED]
 Bc. Jana Dufková, DiS, tel. [REDACTED], mobil [REDACTED]
 p. Petr Diviš, [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]

Datová schránka: hjyaavk

Adresa pro doručování: Agentura hospodaření s nemovitým majetkem, oddělení provozu
 Svatoplukova 84, 662 10 Brno
 PS 0624, kasárna Dědice, 682 01 Vyškov

dále také jen „objednatel“ na straně jedné

a

2. STAEG Facility, spol. s r. o.

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, spisová značka C 75302

Sídlo: Průmyslová 738/8f, 682 01 Vyškov
 IČO: 241 41 623
 DIČ: CZ24141623
 Bankovní spojení: Raiffeisenbank, a.s., č. ú.: 7121378001/5500
 Číslo účtu: ČSOB, a.s., č. ú.: 253165495/0300
 Zastoupená: Ing. Marek Daněk, jednatel a Ing. Zdeněk Joukl, jednatel
 Kontaktní osoba: [REDACTED]

Fax: [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]

Datová schránka: 4234n7a

Adresa pro doručování: Průmyslová 738/8f, 682 01 Vyškov

dále také jen „poskytovatel“ na straně druhé

podle ustanovení § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále také jen „OZ“), uzavírají na plnění veřejné zakázky zadané ve výběrovém řízení

„Kontroly, prohlídky a revize – Bučovice rekonstrukce garáží pro KOV“, systémové číslo NEN N006/21/V00008150 jako veřejná zakázka malého rozsahu podle ustanovení § 31 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů tuto smlouvu o poskytování služeb (dále také jen „smlouva“):

Článek 1 Účel dodatku

Účelem tohoto dodatku je vypuštění z bodu 2.2 smlouvy činnost – e) kontrola záchytného systému, g) kontrola a servis MaR a ch) kontrola a revize silnoproud a hromosvodných soustav.

Článek 2 Předmět dodatku

1. Předmětem tohoto dodatku je změna činností v článku 2 a ceny poskytnutých služeb v článku 4.

Odstavec 2.2. se ruší a nahrazuje se v tomto znění:

- 2.2. *Servisní služby budou spočívat v:*
- a) kontrola nadzemního hydrantu*
 - b) kontrola hliníkových vstupních dveří*
 - c) kontrola provozu schopnosti vnitřních ocelových dveří + vnitřní dveře do budovy B45*
 - d) kontrola bezpečnostních dveří a mříží*
 - e) kontrola a servis vzduchotechniky a chlazení*
 - f) kontrola nástěnných hydrantů a požárních ucpávek*

Odstavce 4.1, 4.2, 4.3 se ruší a nahrazují v tomto zněním :

- 4.1. *Cena poskytnutých služeb se sníží na částku uvedenou příloze č.1, která je nedílnou součástí tohoto dodatku. Cena v ní je úplná a závazná. Cenová nabídka je nedílnou součástí tohoto dodatku jako příloha č. 1. Cena za služby je maximální.*
- 4.2. *Celková cena za služby bez DPH 218 700,00 Kč*
(slovy: dvěsta osmnáct tisíc sedm set korun českých).
- 4.3. *K celkové ceně bez DPH bude v případě zhotovitele plátce DPH účtována daň z přidané hodnoty ve výši platné v době poskytnutí zdanitelného plnění. V době uzavření této smlouvy je zákonem stanovena sazba DPH ve výši 21 %, což činí 45 927,00 Kč a celková cena včetně DPH tedy činí 264 627,00 Kč.*

Článek 3 Závěrečná ujednání

- 3.1. Ostatní tímto dodatkem nedotčená ustanovení zůstávají v platnosti v původním znění.
- 3.2. Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu poslední smluvní strany a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
- 3.3. Smluvní strany prohlašují, že si tento dodatek před podpisem přečetly a stvrzují, že byl uzavřen po vzájemné shodě na jejím obsahu, podle jejich pravé svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v úsni za nápadně nevýhodných podmínek.

- 3.4. Tento dodatek má 3 očíslované strany a bude podepsán zaručeným elektronickým podpisem.
3.5. Nedílnou součástí tohoto dodatku je :

Příloha č. 1: cenová nabídka poskytovatele – počet listů: 1

za objednatele
v Brně dne:

Ing. Miroslav Flajtinger
Vedoucí oddělení provozu Brno
Česká republika – Ministerstvo obrany
Agentura hospodaření s nemovitým
majetkem

za poskytovatele
Ve Vyškově dne:

Ing. Marek Daněk a Ing. Zdeněk Joukl
jednatelé STAEG Facility, spol. s r.o.

Ing. MAREK
DANĚK

Digitálně podepsal
Ing. MAREK DANĚK
Datum: 2021.06.09
13:28:10 +02'00'

ZDENĚK
JOUKL

Digitálně podepsal
ZDENĚK JOUKL
Datum: 2021.06.09
11:23:11 +02'00'

Příloha č. 1 k dodatku č.1 ŠPS č. 6440-003-2021-002

ČÍSLO	NÁZEV REVIZE	PERIODICKÁ PROHLÍDKA	DATUM NÁSLEDUJÍCÍ REVIZE	JEDNOTKA	CENA JEDNOTKOVÁ BEZ DPH	CENA CELKEM BEZ DPH	UMÍSTĚNÍ	POZNÁMKA
1. Záchytný systém								
	Pravidelná roční prohlídka a revize zabezpečovacího systému TOPSAFE vyplývající ze zákonných předpisů, zejména z ČSN EN 795.	1 x ročně	11.07.2021 11.07.2022 11.07.2023	kpl		0,00 Kč 0,00 Kč 0,00 Kč	Střeche haly 50 01	1 ks
2. Bezpečnostní dveře								
	Provedení kontroly a seřízení - bezp. dveře tř. 3 seřízení pantů	1 x ročně	05.08.2021 05.08.2022 05.08.2023	kpl			m.č. 101 do m.č. 102a a m.č. 102b	2ks
3. Sekční vrata								
	Průmyslová seřízení optických vrat a pohonu	1 x ročně	09.08.2021 09.08.2022 09.08.2023	kpl			na fasádě	9 ks
	Kontrola a promazání spojovacích čepů, ložisek a uložení vrat							
	Kontrola optického čidla a spojené elektroinstalace							
	Kontrola a seřízení vodícího lanka, kolejnič							
	Kontrola a seřízení ovládacích pružin							
	Kontrola a promazání kulíkových ložisek na ose vrat							
	Kontrola a vyčištění vrat od nečistot							
4. Vnitřní dřevěné dveře								
	servisní prohlídka - funkčnost samozavíračů, kování, pantů	1 x ročně	20.08.2021 20.11.2022 20.11.2023	kpl			Požární dveře m.č.106, všechny vnitřní	13 ks
	Kontrola provozuschopnosti PBZ							
5. Vzduchotechnika a chlazení								
Zařízení č. 1 - axiální ventilátor								
	kontrola vizuální a funkční	2 x ročně	08.06.2021 08.11.2021	kpl				8ks
Zařízení č. 2 - Střešní plastový ventilátor tříotáčkový								
	kontrola vizuální a funkční	2 x ročně	08.06.2022 08.11.2022	kpl				1ks
Zařízení č. 3 - Venkovní klimatizační jednotka								
	údržba filtrů, motoru, elektrospojky, kontrola chladiče, kontrola tlaku v chladičném okruhu, kontrola rotačních částí a ložisek, doplnění chladiče, zápis do evidenční knihy chladiče	2 x ročně	08.06.2023 08.11.2023	kpl				1ks
Zařízení č. 3 - Vnitřní klimatizační jednotka								
	údržba filtrů, motoru, elektrospojky, kontrola výměníků a spojů, odvodu kondenzátu	2 x ročně	08.06.2023 08.11.2023	kpl				1ks
6. Požární ucpávky, hydranty								
	Protipožární ucpávky UT, VZT, SLP, SLP (kontrola a revize)	1 x ročně	20.08.2021 20.08.2022 20.08.2023	kpl				28 ks
7. Silnoproud								
	Revize elektroinstalace souhrnná	1 x 4 roky	28.11.2023	kpl		0,00 Kč		
	Revize hromosvod	1 x ročně	28.11.2021 28.11.2022 28.11.2023	kpl		0,00 Kč 0,00 Kč 0,00 Kč		
	Revize ručního nářadí	2 x ročně	28.05.2021 28.11.2021 28.05.2022 28.11.2022 28.05.2023 28.11.2023	kpl		0,00 Kč 0,00 Kč 0,00 Kč 0,00 Kč 0,00 Kč 0,00 Kč		
Servisní prohlídka rozvaděčů								
	Rozvaděč RS1 - vyčištění a prohlídka termokamerou	1 x ročně	28.11.2021 28.11.2022 28.11.2023	kpl		0,00 Kč 0,00 Kč 0,00 Kč		
	Rozvaděč RS2 - vyčištění a prohlídka termokamerou							
	Rozvaděč R102A, R102B - vyčištění a prohlídka termokamerou							
	Pojistková skříň s přepěťovou ochranou							
	Vizuální kontrola nouzového osvětlení (protokol funkčnosti).							
	Vizuální kontrola přepěťových ochranných							
	Doprava							
9. MaR								
Pravidelná preventivní prohlídka								
	Kalibrace Detektor plynu - Metan GC20N	1 x ročně	30.09.2021 30.09.2022 30.09.2023	kpl		0,00 Kč 0,00 Kč 0,00 Kč		
	Kalibrace Detektor plynu - CO GIC40N							
	Snímač plynu - CO (pozn. 1) GTE CO							
Fozn.	Snímače ASEKO kalibruje přímo výrobce, snímač je nutné demontovat a zaslat výrobci. Snímač je následně po kalibraci namontován a cizkoušen. Doba mezi demontáží a opětovnou montáží je 3-4 týdny podle vyřízení kapacit u výrobce. Po této době není systém detekce CO funkční.							
	Funkční zkouška detektorů	1 x ročně	07.10.2021 07.10.2022 07.10.2023	kpl		0,00 Kč 0,00 Kč 0,00 Kč	m.č. 102a, 102b, prostor garáží	
	Funkční zkouška ústředny							
	Funkční zkouška ústředny ASEKO a napájení							
	Funkční zkouška světelných tabulí							
	Funkční zkouška snímače teploty							
	Funkční zkouška ovládání vytápěcích jednotek sahara							

Doprava					
Service zásah	1 x ročně	rok 2021	pauše:		0,00 Kč
		rok 2022	pauše:		0,00 Kč
Service pohotovost (paušální cena za 1 rok)		rok 2023	pauše:		0,00 Kč
CENA CELKEM ROK 2021 až 2023 bez DPH					218 700,00 Kč
DPH					45 927,00 Kč
CENA CELKEM ROK 2021 až 2023 s DPH					264 627,00 Kč

POZNÁMKY:

- Ceny jsou platné pouze v případě výkonu pravidelného servisu ve stanoveném rozsahu.
- Uvedené ceny jsou bez DPH.
- V případě požadavku na vykonání servisních úkonů nad rámec tohoto dokumentu, bude cena stanovena individuálně u každého dodavatele servisu zvlášť.
- V případě havarijního servisu budou ceny stanoveny individuálně.
- V případě, kdy bude při pravidelném servisu zjištěna závada vyžadující opravu, výměnu komponentů, spotřebu materiálů nad rámec běžného servisu, bude tato skutečnost účtována individuálně dle zjištěné závady.
- V případě požadavku servisní firmy zajistí uživatel součinnost pověřené osoby při pr.
- Uživatel poskytne firmě provádějící servis potřebné doklady k servisovaným výrobkům/technologím (servisní knihy, montážní deníky apod.), které mu předal zhotovitel stavby.

Ing. MAREK
DANĚK

Digitálně podepsal
Ing. MAREK DANĚK
Datum: 2021.06.09
13:27:30 +02'00'

ZDENĚK
JOUKL

Digitálně podepsal
ZDENĚK JOUKL
Datum: 2021.06.09
11:23:49 +02'00'