

DODATEK č. 1

ke smlouvě o dílo čj. objednatele HSOL-2741-18/2020 ze dne 17. 7. 2020

(dále jen smlouva o dílo)

č.j. objednatele : HSOL – 2741- 24/2020

č.j. zhotovitele:

Česká republika - Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje

Sídlo: Schweitzerova 91, 779 00 Olomouc

IČO: 70885940

DIČ: CZ70885940-identifikovaná osoba

Bankovní spojení: ČNB Brno, č.ú. 17038881/0710

Zastoupená: plk. Ing. Karlem Kolářikem, ředitelem

Kontaktní osoba:

Telefon/mail:

Datová schránka : ufiaa6d

(dále jen objednatel)

a

D.I.K.Consulting, s.r.o.

spisová značka: odd.C, vl.č.174621, vedená u Měst.soudu v Praze

Sídlo: K Větrovu 543, 251 68 Kamenice

Kontaktní adresa: K Větrovu 543, 251 68 Kamenice

IČO: 24792128

DIČ: CZ24792128

Bankovní spojení: ČSOB Praha č.ú. 241502140/0300

Zastoupená: Ing. Jiřím Kollarem, jednatelem

Kontaktní osoba:

Telefon/ e-mail:

Datová schránka: u7ew8ns

(dále jen zhotovitel)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tento dodatek č. 1 k uvedené smlouvě o dílo (dále jen dodatek):

I. Preambule

V průběhu realizace díla byly zjištěny nezbytné dodatečné služby a dodávky, které nebyly obsaženy v původních zadávacích podmínkách. Tato změna závazku ze smlouvy o dílo je v souladu s ust. § 222 odst. 5 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

II. Předmět dodatku

1. Čl. VI odst. 1 smlouvy o dílo se mění a nově zní takto:

„1. Právo na zaplacení ceny díla vzniká provedením díla dle této smlouvy. Smluvní strany se dohodly, že za dílo řádně zhotovené a předané podle této smlouvy objednatel zaplatí zhotoviteli cenu díla ve výši:

	Cena bez DPH (v Kč)	DPH (v Kč)	Cena včetně DPH (v Kč)
Cena díla v sazbě DPH 21%			
Cena víceprací v sazbě DPH 21%			
Celkem	3 203 539,00	672 743,19	3 876 282,19

Sazba DPH bude v případě její změny stanovena v souladu s platnými právními předpisy. Cena je podrobně rozepsána v příloze této smlouvy.“

2. Příloha smlouvy – rozsah servisní prohlídky, položkový rozpis ceny se ruší a nahrazuje přílohou tohoto dodatku.

III. Závěrečná ujednání dodatku

- Ostatní ustanovení výše uvedené smlouvy se nemění.
- Nedílnou součástí tohoto dodatku je příloha - rozsah servisní prohlídky včetně víceprací a položkový rozpis ceny včetně vícenákladů.
- Dodatek nabývá účinnosti dnem jeho uveřejnění v souladu s ust. § 6 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. Uveřejnění zajistí objednatel do 10 dnů od uzavření dodatku.
- Tento dodatek je vyhotoven pouze v elektronickém originálu.

Kamenice, 2.9.2020

Olomouc

Za zhotovitele

Za objednatele



Jiří Kollar
jednatel



plk. Ing. Karel Kolářík
ředitel

Příloha smlouvy - Rozsah servisní prohlídky automobilové plošiny AP 42 Bronto (dále jen AP) po dvaceti letech provozu včetně víceprací

Jedná se o obnovení původních vlastností AP a prodloužení jeho životnosti na nejméně dalších 10 let.

1. Předmětem periodické prohlídky je AP s dostupnou výškou 42 m.

Podvozek:	VOLVO FM12
VIN:	YV2J4DMD3XA298745
Registrační značka:	OCM 26 - 76
Nástavba:	BRONTO SKYLIFT HDT F42
Rok výroby:	1999

2. AP po opravě bude splňovat požadavky:

- a) předpisů pro provoz vozidel na pozemních komunikacích v ČR,
- b) vyhlášky č. 247/2001 Sb., o organizaci a činnosti jednotek požární ochrany ve znění pozdějších předpisů,

3. Specifikace periodické prohlídky AP:

3.1. Diagnostika elektronického, elektrického a hydraulického systému pomocí diagnostického programu dle výrobce.

3.2. Nástavba

- výměna potřebných čepů, pouzder, ložisek,
- kontrola upevnění nástavby na podvozku,
- kontrola upevnění podpěry teleskopické sady,
- kontrola v transportní poloze.

3.3. Energetický řetěz

- výměna hydraulických hadic v energetickém řetězu,
- výměna kabelů uvnitř v energetickém řetězu.

3.4. Hydraulický systém podvozku

- kontrola otáček hydraulického čerpadla,
- kontrola čistoty systému a odvzdušnění,
- prověření těsnosti nádrže a spojů,
- prověření těsnosti pohonu a spojů,
- kontrola pohonu čerpadla (hřídele),
- kontrola hydraulických hadic a jejich upevnění na hydraulickém čerpadle,
- kontrola otáček hydraulického čerpadla při povelu k pohybu,
- kontrola otáček hydraulického čerpadla při provozním tlaku,
- kontrola otáček hydraulického čerpadla při maximálním tlaku.

3.5. Hydraulické podpěry

- výměna těsnění všech podpěr,
- olakování všech podpěr,
- revize všech podpěr,
- kontrola upevnění stabilizačních podpěr,
- kontrola vstupního tlaku rozvaděče stabilizace,
- kontrola stavu aretace pérování,

- kontrola tlaku aretace pérování,
- kontrola těsnosti válců stabilizace,
- kontrola vstupního tlaku rozvaděče stabilizace,
- kontrola upevnění stabilizačních ramen k rámu podvozku,
- kontrola vysunutí a zasunutí ramen (kluzná ložiska),
- kontrola zvedání a klesání předních podpěr,
- kontrola funkce zámků a promazání,
- kontrola tlaku přední pravé stabilizační podpěry,
- kontrola tlaku přední levé stabilizační podpěry,
- kontrola těsnosti hydraulických válců a hydraulických hadic,
- kontrola oranžových přerušovaných světel na podpěrách,
- kontrola maximálního vysunutí podpěr.

3.6. Plošina (točna, ramena a koš)

- revize kloubového systému,
- kontrola vstupního tlaku rozvaděče ramen a otáčení,
- kontrola stavu hydraulického pohonu a hydraulických rozvodů,
- kontrola vůle mezi zuby,
- kontrola a promazání věnce,
- kontrola tlaku hydraulického oleje při otáčení vpravo a vlevo,
- kontrola otočení vpravo a vlevo o 360°,
- kontrola zvedání a klesání ramen,
- kontrola tlaku hydraulického oleje při zvedání a klesání ramen,
- kontrola stavu ramen a mezních poloh ramen,
- kontrola času pro dosažení mezní polohy z transportní polohy,
- prověření funkce kontroly funkce signalizace při dosažení mezních hodnot,
- kontrola pohotovosti pohybů základního obslužného místa na točně,
- kontrola nouzového vypínače a odblokování nouzového vypínače na točně,
- prověření maximálního vyložení při vysunutých čtyřech podpěrách na maximum,
- kontrola a nastavení kluzných ložisek a válečků,
- kontrola a nastavení vysouvacích a zasouvacích řetězů,
- kontrola dorazů pro vysunutí a zasunutí,
- kontrola tlaku hydraulického oleje při vysouvání a zasouvání teleskopické sady,
- korekce koše při zdvihu a poklesu,
- kontrola funkce spojovacích prvků a promazání,
- kontrola funkce vahadla a jeho zajištění,
- kontrola vyrovnávání a natáčení koše,
- kontrola napětí elektrických kabelů v koši,
- kontrola nouzového vypínače a odblokování nouzového vypínače v koši a na točně,
- kontrola transportní polohy koše, stabilizátoru a signalizace,
- prověření funkce kontroly zvukové signalizace při dosažení mezních hodnot dosahu plošiny,
- výměna hydraulického oleje včetně sacích filtrů.

3.7. Roční servis včetně revize AP

- provedení zátěžových zkoušek dle planých norem,
- statická zkouška,
- dynamická zkouška.

3.8. Vícepráce

- výměna všech lan a spínače zajišťovacího pístu zadní nápravy,
- výměna kluzáků podpěr dole,
- výměna vertikální dorazové gumy (transportní poloha),
- výměna šroubů a ložisek pístu hlavního ramena,
- výměna řetězů na vyrovnávání koše,
- výměna bateriového čerpadla,
- utěsnění teleskopu suchovodu,
- výměna spojovacích šroubů rámu,
- utěsnění hydraulického bloku ovládání podpěr,
- nastavení upevnění otáčecí převodovky,
- výměna všech šroubů točnice nahoře a dole,
- výměna osvětlení v koši (osvětlení vyrovnávání příčlí),
- nastavení ochranné pružiny nárazu koše.

Příloha smlouvy - Položkový rozpis ceny včetně vícenákladů

1.výměna hydraulických hadic

Výměna hydraulických hadic uvnitř energetického řetězu
1 sada hydraulických hadic
včetně práce

2.výměna kabelů v energetickém řetězu

1 sada elektrokabelů
včetně práce

3.Kontrola protažení a čištění točnice

Demontáž, čištění, montáž
včetně práce

4.vertikální válce podpěr

4ks repase podpěr vč. sad těsnění, lakování, demontáž a montáž,
odzkoušení zatížení.

5.revize kloubového systému (bod ohybu)

Různé šrouby, hřídele, čepy, nýty, objímky, ložiska, ségrovky
včetně práce

6. Utěsnění vyrovnávacího válce koše, vnitřní vyčištění ramena koše

Demontáž a čištění řetětů
1 sada těsnění
vč.práce

7. Čištění hydraulické nádrže, výměna oleje, výměna sacích filtrů

400l hydraulického oleje
2ks sacích filtrů
vč.práce

8.roční servis, zkouška bezpečnosti

V souvislosti s provedenými servisními pracemi v autorizovaném servisu
Bronto Skylift ve firmě H.Hager, Wilhelmsburg, Rakousko

9. Výměna všech lan a spínače zajišťovacího pístu zadní nápravy

2 ks lano 80cm, B0303700
2 ks lano 280cm, B0303700
2 ks koncový spínač

10. výměna kluzáků podpěr dole

4 ks uzávěr, AA430520
4 ks kluzák, AA430540
4 ks šroub, 86013810

11. výměna vertikální dorazové gumy (transportní poloha)

1 ks dorazová guma, 00002280



12. výměna šroubů a ložisek pístu hlavního ramena

4 ks šroub, AA433630
8 ks maznička, 86040040
4 ks šroub, 86012010
4 ks podložka, 86017090
8 ks objímka, A0463790
4 ks uzavírací kroužek, 86061590
2 ks uzavírací šroub, 00001491
4 ks kloubové ložisko, 86060180

13. výměna řetězů na vyrovnávání koše

2 ks řetěz, 00002349
2 ks drážkové kolo, AA404330

14. výměna bateriového čerpadla

1 ks solenoid, A0438000
1 ks bateriové čerpadlo, 81020040

15. utěsnění teleskopu suchovodu

Isada těsnění, D016366T

16. výměna spojovacích šroubů rámu

10 ks šroubů vč.matek
6 ks šroubů vč.matek

17. utěsnění hydraulického bloku ovládání podpěr

18. nastavení upevnění otáčecí převodovky

19. výměna všech šroubů točnice nahoře a dole
90 ks šroub M18x120

20. výměna osvětlení v koši (osvětlení vyrovnávání příčlí)

21. nastavení ochranné pružiny nárazu koše

22. drobný montážní a spotřební materiál (pol. 9 - 21)

23. balení a doprava materiálu (pol. 9 – 21)

