



DY90P000CPZ1




Č.j. VPŠA-403/EU-2019/ORTC

DODATEK č. 1

Smlouvy o dílo


(č.j. VPŠA-523/EU-2012/DO)

Níže uvedeného dne, měsíce a roku následující smluvní strany

ČR – Vyšší policejní škola a Střední policejní škola Ministerstva vnitra v Praze, organizační složka státu (dále jen „VPŠ a SPŠ MV v Praze“),
se sídlem Pod Tábořem 102/5, 190 24 Praha 9 (je současně doručovací a fakturační adresou),
zastoupená **Ing. Zdeňkem Jedličkou, ředitelem školy a jejímž jménem jedná** 
 oprávněn samostatně k podpisu tohoto dodatku smlouvy o
dílo a veškerým jednáním ve všech smluvních záležitostech;
IČ: 48135453, DIČ: CZ48135453, ID datové schránky 4zrkqbn
Bankovní spojení: 
VPŠ a SPŠ MV v Praze je organizační složkou státu a jako taková je podle českého právního řádu
nezapsaná v obchodním rejstříku, ale pro zajištění potřeb VPŠ a SPŠ MV v Praze se zabývá mimo
jiné i nákupem materiálu (zboží) a služeb, splňuje veškeré podmínky a požadavky stanovené touto
dohodou a je oprávněna tuto dohodu uzavřít a řádně plnit závazky v ní obsažené.

(dále jen objednatel)

a

Benzinservis, a.s.
se sídlem Korytná 47, 100 00 Praha 10
Zastoupena: Ing. Josef Havránek, statutární ředitel
IČO: 47116382, DIČ: CZ47116382
Zapsaná v Obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 1864
Bankovní spojení : 

(dále jen zhotovitel)

uzavřely tento

**Dodatek č. 1 Smlouvy o dílo (č.j. VPŠA-523/EU-2012/DO) na zajištění pravidelného servisu a
revize na čerpací stanici PHM v areálu objednatele
(dále jen „dodatek“)**

I.

Předmět dodatku

- 1.1. Předmětem tohoto dodatku je upřesnění osob zastupujících objednatele, stanovení kontaktní osoby za objednatele, dále změna znění článku II smlouvy a upřesnění některých podmínek s ohledem na znění zákona 219/2000 Sb.
- 1.2. Kontaktní osobou za objednatele je:



1.3. Ustanovení článku II (Cena a platební podmínky) nově zní:

1. Celková a konečná cena za provedení díla je stanovena dohodou a tvoří ji materiál, práce, dopravné a další náklady, které zhotovitel vynaloží ke splnění účelu této smlouvy. Jednotlivé položky jsou obsaženy v ceníku, který je obsažen v příloze číslo 1 tohoto dodatku
2. Fakturu za cenu díla uhradí objednatel do 14 dnů od dodání faktury zhotovitelem.

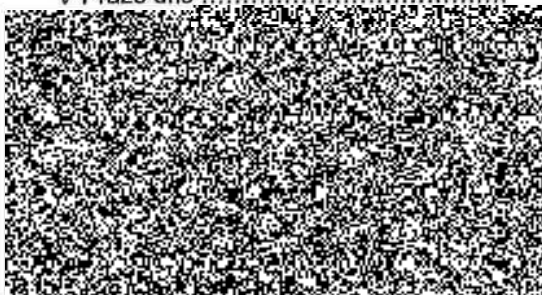
1.4. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě, že zhotovitel opakovaně nedodrží podmínky stanovené ve smlouvě v článku I, odst. 1 a dále v případě, že

- a) vůči majetku zhotovitele probíhá insolvenční řízení, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku, pokud to právní předpisy umožňují
- b) insolvenční návrh na zhotovitele byl zamítnut proto, že majetek zhotovitele nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení,
- c) zhotovitel vstoupí do likvidace.

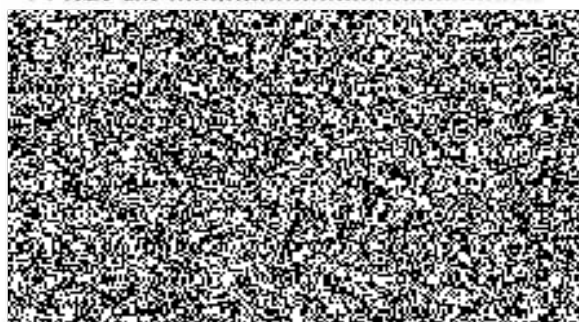
II.

1. Tento dodatek byl vyhotoven ve dvou originálních stejnopisech, vždy o dvou stranách textu, nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami. Obě smluvní strany obdrží po jednom výtisku.
2. Smluvní strany prohlašují, že tento Dodatek byl sjednán dle jejich pravé a svobodné vůle, vážně, svobodně a nikoli v tísní či za nápadně jednostranně nevýhodných podmínek, což stvrzují podpisy svých zmocněných zástupců.

V Praze dne 20-03-2019



V Praze dne 22. 3. 2019







Příloha č.1 ke smlouvě číslo jednací VPSA -523/EU-2012 ze dne 27.9.2012

Ceník periodických prohlídek revizí a prací ceny jsou uvedeny bez DPH

Platnost cen od 1.1.2015 do další změny cenové politiky firmy Benzinservis a.s. Praha
Lhůty periodických revizí pro **elektro** pouze výdej nafty 1x5let

nafta a **benzín** 1x2roky

Hodinová sazba: elektronik  servisní mechanik  strojní mechanik 

	popis	lhůta	Cena Kč	pozn	
1	Revize rozvaděče	2-5let		Podle druhu	
2	Revize VS/za hadici/	2-5let		Rev.tech."B"	
3	Revize st čerpadla	2-5-let		Rev.tech "B"	
4	Revize signalizace stavu v nádrži	2-5let		Rev.tech "B"	
5	Doprava rev.technika			Mimo pás.12.5/km	
6	Doprava servis technika			
7	Technologická prohlídka čerp.stanice	1x ročně			-----
7a	Výdejní stojan/čistota ,těsnost řemen atd				
7b	Neprůbojné pojistky				
7c	Spodní technologie				
7d	El instalace pouze kontrola				
7e	Kontrola funkčnosti signalizace těsnosti				
7f	Víka ,šachty				
7g	Nádrže/kontrola potrubních spojů+čistot.				
7h	Signal obsahu E218 a pod.zařízení				
7j	Strojovna těsnost ucpávek a spojů				
7k	Kontrolní odměr /bez ČMI i s ČMI				
7l	Učinnost vývěvy VS				
8	ČMI	1x2roky			
8a	Bez asistence				
8b	S asistencí servisu				
9	Seřízení měřidla				

V Praze 27.2.2019

