

**Smlouva s postupným plněním na provedení služby**  
**č. 42740/2/2021-2436**  
**„Provedení revizní prohlídky a následné Periodické zkoušky na Hasících přístrojích**  
**přenosných i převozných SLP v letech 2021 a 2022“**

**I. Smluvní strany**

**Česká republika – Ministerstvo obrany**

**Sídlo:** Tychonova 1, 160 00 Praha 6 - Hradčany

**IČ:** 60162694

**DIČ:** CZ60162694

**Zaměstnanec pověřený jednáním:**

velitel VÚ 2436 Pardubice

pplk. gšt. Ing. Radoslav MATULA

**Se sídlem kanceláří:** Pražská 100, 530 65 Pardubice

**Bankovní spojení:** [REDACTED]

**Číslo účtu:** [REDACTED]

**Kontaktní osoby:**

**ve věcech smluvních:** [REDACTED]

e-mail: [REDACTED]

**ve věcech technických:** [REDACTED]

e-mail: [REDACTED]

**Adresa pro doručování korespondence:**

VÚ 2436 Pardubice, Pražská 100, 530 65 Pardubice

datová schránka: hjyaavk

(dále jen „objednatel“)

a

**Obchodní firma**      **PHP – SERVIS, s.r.o.**

*zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u KS v Plzni oddíl C, vložka 24792*

**Sídlo:** Bergmannova 114, 356 04 Dolní Rychnov

**IČ:** 291 01 352

**DIČ:** CZ29101352

**Její jmž jménem jedná:** Žaneta Kutilová – jednatelka společnosti

**Bankovní spojení:** [REDACTED]

**Číslo účtu:** [REDACTED]

**Kontaktní osoba:** [REDACTED]

e-mail: [REDACTED]

datová schránka: uyqqyw2

**Adresa pro doručování korespondence:**

PHP – SERVIS, s.r.o., Bergmannova 114, 356 04 Dolní Rychnov

(dále jen „zhotovitel“)

podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen OZ) uzavírají na veřejnou zakázku, zadanou ve výběrovém řízení podle zákona č. 134/2016 Sb., Zákon o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, tuto smlouvu na provedení služby (dále jen „smlouva“).

## II. Účel smlouvy

Účelem smlouvy je zákonnou prohlídkou zabezpečit požární ochranu techniky a budov VÚ 2436 Pardubice.

## III. Předmět smlouvy

Předmětem smlouvy je:

- a) závazek zhotovitele na své nebezpečí a na svůj náklad provést: Zákonnou revizi Hasicích přístrojů různých druhů, typů a výrobců a provést následnou Periodickou zkoušku na vybraných hasicích přístrojích (dále jen „dílo“), podle technických podmínek výrobců a vyhlášky MV o požární ochraně;
- b) závazek objednatele řádně provedené dílo převzít a zaplatit za něj dohodnutou cenu.

## IV. Cena za dílo

- 4.1 Smluvní strany se ve smyslu zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, dohodly na celkové ceně za dílo, specifikovaného v čl. III. této smlouvy, a to ve výši:

**110 000,00 CZK včetně DPH**

**(slovy: stodesettisíckorunčeských)**

- 4.2 Celková cena díla bez DPH činí **90 909,09 CZK**, sazba DPH 21 % činí **19 090,91 CZK**.
- 4.3 Jednotkové ceny jsou uvedeny v příloze č. 2 smlouvy. V těchto cenách jsou již zahrnuty veškeré náklady spojené s plněním této smlouvy.
- 4.4 Skutečné náklady budou kalkulovány na základě nákladů spojených s plněním smlouvy.
- 4.5 Dohodnutá cena je nepřekročitelná, fakturace proběhne podle počtu provedených prací.

## V. Doba a místo plnění

- 5.1 Zhotovitel zahájí provádění díla od podpisu smlouvy. Jednotlivá plnění budou prováděny v termínu, který odsouhlasí osoba ve věcech technických [REDAKCE]
- 5.2 Zhotovitel je povinen dodat dílo do **15.11.2022**.
- 5.3 Místem plnění je VÚ 2436 Pardubice, Pražská 100, 530 65 Pardubice.
- 5.4 Místem provádění díla je VÚ 2436 Pardubice, Pražská 100, 530 65 Pardubice; v případě periodické tlakové zkoušky provozovna zhotovitele.

## VI. Podmínky provádění služby

- 6.1 Objednatel pověřil jako svého zástupce pro předání věci k provedení služby a následně k převzetí služby [REDAKCE] nebo kontaktní osobou uvedené v čl. 1 (dále jen přijímající).
- 6.2 O předání hasicích přístrojů k provedení revizí bude sepsán protokol.
- 6.3 Hasicí přístroje, které budou převezeny k provedení tlakových zkoušek do provozovny zhotovitele, budou zpět vráceny v pracovních dnech v době od 8,00 do 15,00 hod., a to po předchozím odsouhlasení termínu s kontaktní osobou a to telefonicky, elektronicky či písemně.
- 6.4 Hasicí přístroje předané na Periodickou zkoušku, budou objednateli vráceny dle výrobních čísel hasicích přístrojů na základě předávacích dokladů.

- 6.5 Zhotovitel se zavazuje, že při předání hasicích přístrojů bude přítomna osoba pověřená statutárním orgánem zhotovitele se znalostí českého jazyka, která bude schopna řešit případné nedostatky zjištěné při převímce. V opačném případě převímající dílo nebo dílčí plnění díla nepřevzme.
- 6.6 Převímající po převzetí hasicích přístrojů v místě plnění potvrdí zhotoviteli převímací doklady.  
Protokoly o periodických revizích a zkouškách budou předány objednateli, jak v papírové, tak v elektronické podobě (excelová tabulka).
- 6.7 Převímající není povinen převzít hasicí přístroje, které vykazují nedostatky nebo odporují smlouvě. O této skutečnosti zástupci smluvních stran ihned vyhotoví zápis, který potvrdí podpisem. Zhotovitel je v tomto případě povinen dodat dílo náhradním plněním.

## VII. Platební a fakturační podmínky

- 7.1 Prodávající po vzniku práva fakturovat, tj. okamžikem podpisu převímacího dokladu po odevzdání a převzetí kompletní dodávky zboží, dodá kupujícímu ve dvojím vyhotovení daňový doklad (dále jen „faktura“).
- 7.2 Faktura musí obsahovat všechny náležitosti řádného daňového dokladu podle platné právní úpravy, zejména podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a podle § 435 OZ. Dále musí faktura obsahovat tyto údaje:  
a) číslo smlouvy, podle které se uskutečňuje plnění;  
b) název útvaru, který je převímajícím;
- 7.3 K faktuře musí být připojen:  
a) originál převímacího dokladu;
- 7.4 Faktura bude kupujícímu doručena na adresu  
**VÚ 2436 Pardubice, Pražská 100  
530 65, Pardubice**
- 7.5 Splatnost faktury je **30 dnů** ode dne jejího doručení kupujícímu. V měsících prosinec a leden se smluvní strany dohodli na prodloužení splatnosti faktury na **60 dnů**.
- 7.6 Faktura se považuje za uhrazenou okamžikem odepsání fakturované částky z účtu kupujícího a jejím směrováním na účet prodávajícímu.
- 7.7 Kupující je oprávněn fakturu vrátit před uplynutím její splatnosti, neobsahuje-li některý údaj nebo doklad uvedený ve smlouvě nebo má jiné závady v obsahu nebo nedostatečný počet výtisků. Při vrácení faktury kupující uvede důvod jejího vrácení a v případě oprávněného vrácení prodávajícímu vystaví novou fakturu. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti a běží znovu ode dne doručení nové faktury kupujícímu. Prodávající je povinen novou fakturu doručit kupujícímu do **10 dnů** ode dne doručení oprávněně vrácené faktury prodávajícímu.
- 7.8 Kupující neposkytuje zálohové platby.
- 7.9 Pokud budou u dodavatele zdanitelného plnění shledány důvody k naplnění institutu ručení za daň podle § 109 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, bude Ministerstvo obrany při zasilání úplaty vždy postupovat zvláštním způsobem zajištění daně podle § 109a tohoto zákona. Smluvní strany berou na vědomí a souhlasí, že v takovém případě bude platba dodavateli za předmět smlouvy snížena o daň z přidané hodnoty, která bude odvedena Ministerstvem obrany na účet správce daně místně příslušného dodavatele. Dodavatel obdrží úhradu za předmět smlouvy ve výši částky odpovídající základu daně a nebude nárokovat úhradu ve výši daně z přidané hodnoty odvedené na účet jemu místně příslušnému správci daně

## VIII. Vlastnictví a odpovědnost za škodu

- 8.1 Vlastnictví věcí, které byly zhotoviteli předány k provedení služby, je objednatel.
- 8.2 Nebezpečí vzniku škody na věci předané k provedení služby přechází z objednatele na zhotovitele okamžikem předání předmětu díla zhotoviteli.
- 8.3 Za nebezpečí škody na prováděném předmětu díla až do jeho předání přejímajícímu odpovídá zhotovitel.

## IX. Záruka za jakost, vady díla a reklamace

- 9.1 Na úkony Revize se nevztahují záruční podmínky; na měněné náhradní díly 24 měsíců.
- 9.2 Práva z vadného plnění se řídí ustanoveními § 2615 a násl. znění OZ.
- 9.3 Reklamace se uplatňují písemně.
- 9.4 Zhotovitel je povinen se k reklamaci písemně vyjádřit do 5 dnů ode dne jejího obdržení.
- 9.5 O způsobu vyřízení reklamované vady musí být sepsán protokol.
- 9.6 Doba od uplatnění práva z odpovědnosti zhotovitele za vady dílčího plnění a ze záruky za jakost dílčího plnění, se až do odstranění vady do záruční doby nepočítá.
- 9.7 V případě, že zhotovitel neoprávněně odmítne odstranit vadu dílčího plnění, nebo vadu, na kterou se vztahuje záruka za jakost dílčího plnění, nebo je v prodlení s odstraněním těchto vad, je objednatel oprávněn tyto vady odstranit prostřednictvím třetí osoby, a to na náklady zhotovitele.
- 9.8 Objednatel má právo na úhradu nutných nákladů, které mu vznikly v souvislosti s uplatněním práv z odpovědnosti zhotovitele za vady dílčího plnění a ze záruky za jakost dílčího plnění. Objednatel uplatní svůj nárok na úhradu těchto nákladů písemnou výzvou na adrese zhotovitele pro doručování. Zhotovitel je povinen provést úhradu do **30** kalendářních dnů od doručení této výzvy.
- 9.9 Zhotovitel je povinen reklamaci vyřídit do **30** kalendářních dnů ode dne obdržení oprávněné reklamace.
- 9.10 Reklamace se vyřizuje u objednatele, náklady na oprávněnou reklamaci hradí dodavatel.

## X. Smluvní pokuty a úrok z prodlení

- 10.1 Zhotovitel zaplatí objednateli v případě prodlení s provedením díla v termínu uvedeném v čl. V. bodě 2 smlouvy smluvní pokutu ve výši 1200,- CZK a za každý další započatý den prodlení 0,02% ze smluvní ceny, a to až do úplného splnění závazku, nebo do zániku smluvního vztahu. Tím nejsou dotčena ustanovení čl. XII. smlouvy. Okamžik práva fakturace vzniká prvním dnem prodlení.
- 10.2 Zhotovitel zaplatí objednateli v případě nedodržení sjednaného termínu odstranění reklamované vady zjištěné v záruční době smluvní pokutu ve výši 1200,- CZK a 0,02% ze smluvní ceny za každý další započatý den, a to až do podpisu protokolu o odstranění vady. Tím nejsou dotčena ustanovení čl. XIV. smlouvy. Okamžik práva fakturace vzniká prvním dnem prodlení.
- 10.3 Objednatel zaplatí zhotoviteli za prodlení s úhradou faktury úrok z prodlení za každý započatý den prodlení ve výši podle ustanovení § 1970 OZ a prováděcího nařízení vlády.
- 10.4 Smluvní pokuty a úroky z prodlení jsou splatné do **30 dnů** ode dne doručení vyúčtování.
- 10.5 Smluvní pokuty a úrok z prodlení hradí povinná smluvní strana bez ohledu na to, zda a v jaké výši vznikla druhé smluvní straně v této souvislosti škoda. Náhrada škody je vymahatelná samostatně vedle smluvních pokut a úroku z prodlení v plné výši.

## **XI. Ochrana utajovaných informací**

11. V případě, že zhotovitel je povinen při provádění předmětu díla zabezpečit ochranu utajovaných informací ve smyslu zákona č. 412/2005 Sb., o ochraně utajovaných informací a o bezpečnostní způsobilosti, ve znění pozdějších předpisů a souvisejících prováděcích předpisů, uplatní zadavatel do návrhu smlouvy požadavky podle čl. 7 NVMO č. 18/2013 Věstníku Ochrana utajovaných informací poskytnutých podnikatelům.

## **XII. Zvláštní ujednání**

- 12.1 Vztahy mezi smluvními stranami se řídí právním řádem České republiky.
- 12.2 Ve smluvně výslovně neupravených otázkách se tento závazkový vztah řídí ustanoveními OZ.
- 12.3 Zhotovitel prohlašuje, že dílo není zatíženo žádnými právy třetích osob. Zhotovitel odpovídá za případné porušení práv z průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví třetích osob.
- 12.4 Smluvní strany se dohodly, že si bezodkladně sdělí skutečnosti, které se týkají změn některého ze základních identifikačních údajů, včetně právního nástupnictví.
- 12.5 Jednacím jazykem při jakémkoliv ústním jednání či písemném styku, souvisejícím s plněním této smlouvy, je český jazyk.
- 12.6 Zhotovitel souhlasí s uveřejněním údajů v této smlouvě s výjimkou ustanovení, která obsahují utajované informace a obchodní tajemství.

## **XIII. Zánik smluvního vztahu**

- 13.1 Smluvní strany se dohodly, že smluvní vztah zaniká v těchto případech:
- a) splněním všech závazků řádně a včas;
  - b) dohodou smluvních stran při vzájemném vyrovnání účelně vynaložených a prokazatelně doložených nákladů ke dni zániku smlouvy;
  - c) jednostranným odstoupením od smlouvy pro její podstatné porušení.
- 13.2 Smluvní strany se dohodly, že podstatným porušením smlouvy je:
- a) prodlení s provedením díla v termínu uvedeném v čl. V. bodě 2 smlouvy o více jak 10 dní;
  - b) nedodržení sjednaného množství, jakosti nebo druhu díla;

## **XIV. Závěrečná ustanovení**

- 14.1 Smlouva je vyhotovena ve 2 výtiscích o 6 stranách, z nichž každý má platnost originálu. Zhotovitel obdrží jeden výtisk.
- 14.2 Smlouva může být měněna či doplňována vzájemně odsouhlasenými a podepsanými písemnými a vzestupně očíslovanými dodatky, které se stávají její nedílnou součástí.
- 14.3 Smluvní strany prohlašují, že jim nejsou známy žádné skutečnosti, které by uzavření smlouvy vylučovaly a berou na vědomí, že v plném rozsahu nesou veškeré právní důsledky plynoucí z vědomě jimi udaných nepravdivých údajů. Na důkaz svého souhlasu s obsahem smlouvy připojují pod ní své podpisy.

**14.4** Smlouva nabývá platnosti a účinnosti *dnem jejího podpisu* poslední smluvní stranou.

**14.5** Platnost smlouvy se sjednává do 15. 11. 2022.

**14.6** Nedílnou součástí smlouvy jsou přílohy:

- a) příloha č. 1 – Specifikace díla, 4 listy;
- b) příloha č. 2 – cenová nabídka zhotovitele, 2 listy.

V Pardubicích dne . 2021

V Dolním Rychnově dne . 2021

velitel VÚ 2436  
pplk. gšt. Ing. Radoslav Matula

Jednatelka společnosti  
Žaneta Kutilová



Datum: 2021.10.14  
15:45:43 +02'00'

podpis a otisk razítka objednatele



Datum: 2021.10.11  
12:15:29 +02'00'

podpis a otisk razítka zhotovitele

Příloha č. 1 k SOD č. 42740/2/2021-2436

Počet listů: 9

List č.: 1

**Specifikace díla - seznam HP:**

P.č.	Umístění HP	Typ HP	Druh		Výrobce	Výrobní číslo	P.č.	Umístění HP	Typ HP	Druh		Výrobce	Výrobní číslo/rok výroby
			HP*	HP**						HP*	HP**		
1.	Plnicí stanice	6P ReAl	PR	Ao		73470/00	46.	OZ-88	2PKT	PR	KOV		17746/00
2.		P6 Te	PR	H		1165/00	47.	OZ-88	2PKT	PR	KOV		27915/01
3.		6P ReAl	PR	Ao		78610/00	48.	SIKO	2PKT	PR	KOV		17890/00
4.		PR 2e	PR	H		8946/06	49.		PR 2e	PR	H		6024/01
5.		S6	CO	K		4741720/81	50.	OZ-88	PR 2e	PR	H		06363/01
6.	Budova 36 - 2.patro	S6	CO	K		4924638/82	51.		PR 2e	PR	H		8993/06
7.		S6	CO	K		5419060/86	52.	OZ-88	PR 2e	PR	H		13847/04
8.		S6	CO	K		5419039/86	53.		PR 2e	PR	H		04710/00
9.		S6	CO	K		5374876/86	54.	TO 5	PR 2e	PR	H		5466/05
10.	Budova 36 - 1.patro	S6	CO	K		5410128/86	55.		PR 2e	PR	H		9036/06
11.		S6	CO	K		4981380/83	56.		PR 2e	PR	H		06281/01
12.		S6	CO	K		5374782/85	57.	OZ-88	PR 2e	PR	H		6251/05
13.		S6	CO	K		5934362/89	58.		S1,5	CO	K		4806146/81
14.		P6 Te	PR	H		32161/06	59.		V9 Ti	V	H		05242/06
15.		P6 Te	PR	H		32143/06	60.		S6	CO	K		6126131/91
16.	Budova 36 - 2.patro Log.	P6 Te	PR	H		32219/06	61.		S6	CO	K		5966884/89
17.	Budova 36 - 2.patro	P6 Te	PR	H		32213/06	62.	Budova 37	PR 2e	PR	H		9001/06
18.	Budova 36 - Zbroj	S5 KTe/A	CO	H		077755/06	63.	SUEZ	PR 2e	PR	H		9082/06
19.	Posilovna	P6 Te	PR	H		44699/08	64.		PR 2e	PR	H		9008/06
20.		P6 Te	PR	H		44408/08	65.		PR 2e	PR	H		5711/05
21.	Sklad Výk.prap.	S6	CO	K		5555743/87	66.	Budova 37 - S3	PR 2e	PR	H		05205/02
22.		S6	CO	K		5554151/87	67.		PR 2e	PR	H		00689/03
23.	SUES	PR 2e	PR	H		9015/06	68.	T815	PR 2e	PR	H		9058/09
24.	Baterkárna	S5 KTe/A	CO	H		115874/06	69.	T810	PR 2e	PR	H		8935/06
25.		S6	CO	K		5780917/88	70.	ZS	PR 2e	PR	H		05321/02
26.	Sklad BPO1	2P ReAl	PR	Ao		16576/00	71.		P2P	PR	E		06234/07
27.		6P ReAl	PR	Ao		46370/00	72.		2 PKT	PR	KOV		065868/04
28.		S6	CO	K		6001260/90	73.	ZS	2P ReAl	PR	Ao		16719/00
29.	Sklad BPO1	S6	CO	K		4583797/80	74.		PR 1e	PR	H		27444/05
30.	Budova 37 - východ	V9 Ti	V	H		05400/06	75.		S30H	CO	H		16065/16
31.		P6 Te	PR	H		32125/06	76.	CAPL	P6Č	PR	Č		00916/17
32.	Budova 37 - východ	P6 Te	PR	H		32158/06	77.	Autobus	P6 Te	PR	H		2411/02
33.		P6 Te	PR	H		32156/06	78.	Autobus	P6 Te	PR	H		2999/02
34.		V9 Ti	V	H		05247/06	79.		S6	CO	K		4872957/82
35.		V9 Ti	V	H		05297/06	80.		S6	CO	K		6258128/92
36.		V9 Ti	V	H		05284/06	81.		S6	CO	K		4838541/82
37.	Budova 37	6P ReAl	PR	Ao		04204/01	82.	CAPL	P6Č	PR	Č		07263/17
38.		6P ReAl	PR	Ao		15414/02	83.	Budova 37 - AB	9Vb	V	Ao		07100/02
39.						5766245/88	84.	Věž	S6	CO	K		5136526/83
40.		S 2x30	CO	K		5765832/88	85.	Sklad BP02	PR 2e	PR	H		9065/06
41.		S6	CO	K		6080406/90	86.	Budova 36 - místnost DU	S2 KTe/A	CO	H		647726/05
42.		S6	CO	K		4958959/82	87.		S2KTe/A	CO	H		647930/06
43.		P6 Te	PR	H		32146/06	88.	Sklad BP02	PR 2e	PR	H		9045/06
44.	T815	2PKT	PR	KOV		066371/04	89.		S6	CO	K		5020817/83
45.	OZ-88	2PKT	PR	KOV		069316/05	90.		S6	CO	K		5968210/90

## Příloha č. 1 k SOD č. 42740/2/2021-2436

List č.: 2

P.č.	Umístění HP	Typ HP	Druh		Výrobce	Výrobní číslo	P.č.	Umístění HP	Typ HP	Druh		Výrobce	Výrobní číslo/rok výroby
			HP*	HP**						HP*	HP**		
91.	VFO	S30H	CO	H		182017/16	136.	ÚL 199	5CO <sub>2</sub>	CO	Ao	141110/16	
92.	Budova 37	S30H	CO	H		15112/16	137.	Sklad 37.C	5CO <sub>2</sub>	CO	Ao	140719/16	
93.	VHJ	S30H	CO	H		000062/16	138.	Sklad BP 02	5CO <sub>2</sub>	CO	Ao	141103/16	
94.	Sklad	S30H	CO	H		606512/16	139.	VHJ	5CO <sub>2</sub>	CO	Ao	140876/16	
95.		P6Č	PR	Č		06098/16	140.	Sklad BP 02	5CO <sub>2</sub>	CO	Ao	140895/16	
96.		P6Č	PR	Č		05638/16	141.	ÚL 9	5CO <sub>2</sub>	CO	Ao	141524/16	
97.		P6Č	PR	Č		01142/16	142.	ÚL 214	5CO <sub>2</sub>	CO	Ao	140691/16	
98.		P6Č	PR	Č		05696/16	143.	ÚL 195	5CO <sub>2</sub>	CO	Ao	141545/16	
99.		P6Č	PR	Č		04686/16	144.	Sklad BP 02	5CO <sub>2</sub>	CO	Ao	140705/16	
100.		P6Č	PR	Č		01097/16	145.	Sklad BP 02	5CO <sub>2</sub>	CO	Ao	140583/16	
101.		P6Č	PR	Č		00776/16	146.	Sklad	5CO <sub>2</sub>	CO	Ao	140572/16	
102.		P6Č	PR	Č		01468/16	147.	ÚL 1	5CO <sub>2</sub>	CO	Ao	140558/16	
103.	ÚL 199	P6Č	PR	Č		00872/16	148.	ÚL 212	5CO <sub>2</sub>	CO	Ao	141389/16	
104.	ÚL 197	P6Č	PR	Č		05483/16	149.	VFO	5CO <sub>2</sub>	CO	Ao	140994/16	
105.	ÚL 195	P6Č	PR	Č		05049/16	150.	VHJ	5CO <sub>2</sub>	CO	Ao	141126/16	
106.	Sklad	P6Č	PR	Č		00333/16	151.	Sklad 01	5CO <sub>2</sub>	CO	Ao	141108/16	
107.	ÚL 217	P6Č	PR	Č		01491/16	152.	PHM	5CO <sub>2</sub>	CO	Ao	141109/16	
108.	Sklad BP 02	P6P	PR	ETS		46120/02	153.	Sklad BP 02	5CO <sub>2</sub>	CO	Ao	140696/16	
109.		P6P	PR	ETS		52482/02	154.	ÚL 217	5CO <sub>2</sub>	CO	Ao	141131/16	
110.		P6P	PR	ETS		46959/02	155.	ÚL 213	5CO <sub>2</sub>	CO	Ao	140783/16	
111.	CAPL	P6Č	PR	Č		01168/17	156.		S6	CO	K	6042150/90	
112.	CAPL	P6Č	PR	Č		06386/17	157.		S6	CO	K	4980693/83	
113.	Sklad	P6Č	PR	Č		00992/16	158.		S6	CO	K	6066396/90	
114.		P6Č	PR	Č		05289/16	159.		S6	CO	K	6089382/91	
115.	VHJ	P6Č	PR	Č		06189/16	160.		S6	CO	K	5020383/88	
116.	Sklad	P6Č	PR	Č		00590/16	161.		S6	CO	K	5922619/89	
117.		P6Č	PR	Č		00609/16	162.		S6	CO	K	5060819/83	
118.	VHJ	P6Č	PR	Č		05516/16	163.		S6	CO	K	5089435/83	
119.	Sklad BP 02	P6Č	PR	Č		05305/16	164.		S6	CO	K	5288711/85	
120.		P6Č	PR	Č		05218/16	165.		S6	CO	K	4924671/82	
121.	ZIL	P6Č	PR	Č		00292/16	166.		S6	CO	K	5422918/86	
122.	VHJ	P6Č	PR	Č		05462/16	167.		S6	CO	K	6065904/90	
123.	ÚL 212	P6Č	PR	Č		05036/16	168.		P6 Te	PR	H	44132/08	
124.	ÚL 214	P6Č	PR	Č		01865/16	169.		P6 Te	PR	H	44082/08	
125.	Sklad BP 02	P6Č	PR	Č		06435/16	170.		P6 Te	PR	H	28748/05	
126.	ÚL 213	P6Č	PR	Č		05103/16	171.		P6 Te	PR	H	29198/05	
127.	ÚL 9	P6Č	PR	Č		00084/16	172.		PR 2e	PR	H	14422/04	
128.	ÚL 1	P6Č	PR	Č		00612/16	173.		2Pi ReAl	PR	Ao	0873/06	
129.	ÚL 216	P6Č	PR	Č		06229/16	174.		PR 2e	PR	H	8988/06	
130.	VHJ	P6Č	PR	Č		01422/16	175.		PD6 GA	PR	G	108406/06	
131.	PHM	5CO <sub>2</sub>	CO	Ao		141422/16	176.	CAPL	2Pi ReAl	PR	Ao	0972/06	
132.	ANS	5CO <sub>2</sub>	CO	Ao		140768/16	177.		2Pi ReAl	PR	Ao	0748/05	
133.	VFO	5CO <sub>2</sub>	CO	Ao		141070/16	178.		2Pi ReAl	PR	Ao	3248/08	
134.	ÚL 216	5CO <sub>2</sub>	CO	Ao		141129/16	179.		2Pi ReAl	PR	Ao	29295/01	
135.	ÚL 197	5CO <sub>2</sub>	CO	Ao		141117/16	180.		P2P	PR	E	05279/05	



## Příloha č. 1 k SOD č. 42740/2/2021-2436

List č.: 3

P.č.	Umístění HP	Typ HP	Druh	Výrobce	Výrobní číslo	P.č.	Umístění HP	Typ HP	Druh	Výrobce	Výrobní číslo/rok výroby
			HP*	HP**	HP*				HP**		
181.		P2G	PR	G	37966/00	226.		P6 Te	PR	H	44118/08
182.		P2G	PR	G	37619/00	227.	UAZ 319-20-52 - dílna	PS 1x	PR	TUSAN	2563189/08
183.		P2G	PR	G	37796/00	228.	VHJ	S6	CO	K	4872686/82
184.		P2G	PR	G	36096/00	229.		S6	CO	K	6168580/91
185.		PR 2e	PR	H	14147/04	230.	OZ-88	S6	CO	K	5554151/87
186.		PR 2e	PR	H	9032/06	231.	Věž	S6 KT	CO	K	6340727/93
187.		PR 2e	PR	H	5618/05	232.	Věž	S1,5	CO	K	4857716/82
188.		S1,5	CO	K	5666623/88	233.	VFO	S6	CO	K	4619393/80
189.	VHJ	S6	CO	K	5408087/86	234.		S6	CO	K	5689912/88
190.	Budova č. 40	P6P	PR	ETS	52887/02	235.		5CO <sub>2</sub> i	CO	Ao	141127/16
191.	VHJ	S6	CO	K	4801516/81	236.		S2 KTe/A	CO	H	645178/05
192.		S6	CO	K	4872877/82	237.	Radar	S6	CO	K	4619710/80
193.	VHJ	S6	CO	K	4954532/82	238.		S6	CO	K	4923086/82
194.	T05	S6	CO	K	4954306/82	239.		S6	CO	K	4744263/81
195.		S6	CO	K	4682239/81	240.		S6	CO	K	6005127/90
196.		S6	CO	K	5592002/86	241.		PR 2e	PR	H	5086433/05
197.		PR 2e	PR	H	9016/06	242.		PR 2e	PR	H	00192/00
198.		PG2 PMAK	PR	N	06638/06	243.		PG2 LE	PR	T	030016/00
199.		PG6 LE	PR	T	030020/06	244.		PR 2e	PR	H	6378/05
200.		CO <sub>2</sub> 6	CO	E	440879/94	245.		2Pi ReAl	PR	Ao	27413/01
201.		CO <sub>2</sub> 6	CO	E	441319/94	246.		2Pa	PR	HASPO	27191/01
202.		S1,5	CO	K	5960305/90	247.	PAR	2Pa	PR	HASPO	27259/01
203.		S1,5	CO	K	6381000/93	248.		2Pa	PR	HASPO	26211/01
204.		S50	CO	H	6369107/93	249.	Budova 20 - laboratoř	S6	CO	K	4955087/82
205.		S50	CO	H	6369104/93	250.		S6	CO	K	5373833/85
206.		S50	CO	H	6369108/93	251.		S6	CO	K	5020600/83
207.		S6	CO	K	5022484/83	252.		PR 2e	PR	H	9100/06
208.		S6	CO	K	5593042/87	253.		S6	CO	K	5089026/83
209.		PG6 LE	PR	T	024163/06	254.	Stanoviště Blížná	6 PKTk	PR	KOV	433082/16
210.		PG6 LE	PR	T	024592/06	255.	Stanoviště Dálná	PR 2e	PR	H	8994/06
211.		PG2 PMAK	PR	N	06934/06	256.	Stanoviště SZZ-V	CO <sub>2</sub> 5	CO	E	762675/97
212.	Budova 37 - západ	S6	CO	K	5371884/85	257.		PG6 LE	PR	T	598363/03
213.	Věž	S6	CO	K	5692721/88	258.	Stanoviště KS-6P	5CO <sub>2</sub>	CO	E	753917/97
214.		S6	CO	K	5699155/88	259.		S5 KTe/A	CO	H	142381/99
215.		S6	CO	K	5374353/85	260.	Stanoviště ILS-LLZ	S5 KTe/A	CO	H	37702/01
216.		S6	CO	K	5657847/88	261.		S5 KTe/A	CO	H	10522/99
217.		S6	CO	K	4614763/80	262.	Stanoviště SZZ-Z	S5 KTe/A	CO	H	142413/99
218.	Posy	S5 KTe/A	CO	H	077779/06	263.		S6	CO	K	5522939/86
219.		S5 KTe/A	CO	H	078889/06	264.		S6	CO	K	5372880/85
220.		S6	CO	K	6124492/91	265.	PAD	2PKT	PR	KOV	20902/00
221.		P6 Te	PR	H	44032/08	266.		S1,5	CO	K	5666431/88
222.		P6 Te	PR	H	44117/08	267.	EKO - Dílny	P6P	PR	ETS	52972/02
223.	Dílny	S6	CO	K	5654029/87	268.	Radar - traktor	S2 KTe/A	CO	H	674910/05
224.		S6	CO	K	6211870/92	269.	Centrály	CA2 LE	CA	T	056874/02
225.		S6	CO	K	5769366/88	270.	Sklad BP 02	P6P	PR	ETS	12034/04

## Příloha č. 1 k SOD č. 42740/2/2021-2436

List č.: 4

P.č.	Umístění HP	Typ HP	Druh		Výrobce	Výrobní číslo rok výroby	P.č.	Umístění HP	Typ HP	Druh		Výrobce	Výrobní číslo/rok výroby
			HP*	HP**						HP*	HP**		
271.		S6	CO	K		5369866/85	316.	PHM	S5 KTe/A	CO	H	015780/00	
272.	Provozní budova	S6	CO	K		4614768/80	317.	VFO	S5 KTe/A	CO	H	015715/00	
273.	Budova 36 - 1.patro KIS	S6	CO	K		5060477/83	318.	RNAU	S5 KTe/A	CO	H	015376/00	
274.	160-94-80	P1F	PR	ETS		01068/17	319.	Sklad	S5 KTe/A	CO	H	015393/00	
275.	212-91-43	P1F	PR	ETS		02045/17	320.		S5 KTe/A	CO	H	015432/00	
276.	212-91-36	P1F	PR	ETS		01694/17	321.		S5 KTe/A	CO	H	015751/00	
277.	PAD	PG2 LE	PR	T		041531/09	322.		S5 KTe/A	CO	H	015617/00	
278.	T815	PR 2e	PR	H		8939/06	323.		P6C	PR	Č	23284/09	
279.	PHM	P6 Beta-Z	PR	Beta		19239/17	324.		P6C	PR	Č	22478/09	
280.		P6 Beta-Z	PR	Beta		14139/17	325.		P6C	PR	Č	23723/09	
281.	PAR	S5H	CO	H		165555/16	326.		P6C	PR	Č	24039/09	
282.		P6 Th	PR	H		3023/16	327.		P6C	PR	Č	23295/09	
283.		P6 Th	PR	H		1002/16	328.		P6C	PR	Č	22520/09	
284.	Radad	S5H	CO	H		166294/16	329.		P2F	PR	ETS	75172/18	
285.		P6 Th	PR	H		2939/16	330.		P2F	PR	ETS	75266/18	
286.		P6 Th	PR	H		1306/16	331.		P2F	PR	ETS	75190/18	
287.	365-98-36	PR 2e	PR	H		5416/05	332.		P2F	PR	ETS	75230/18	
288.	351-99-72	PR 2e	PR	H		6398/05	333.		P2F	PR	ETS	75208/18	
289.	213-64-53	P2Č	PR	Č		024052/18	334.		P2F	PR	ETS	75331/18	
290.	213-64-53	P2Č	PR	Č		024145/18	335.	VHJ	P6 Te	PR	H	035637/18	
291.	288-07-69	PR 2e	PR	H		9047/06	336.		P6 Te	PR	H	031924/18	
292.	213-90-10	PG1 LE	PR	T		001808/19	337.		P6 Te	PR	H	032996/18	
293.	414-48-90	PR 2e	PR	H		8978/06	338.		P6 Te	PR	H	032285/18	
294.	Budova 37 - PT	S6	CO	K		5263116/85	339.		P6 Te	PR	H	036280/18	
295.	Provozní budova	S5 KTe/A	CO	H		015144/00							
296.		S5 KTe/A	CO	H		015079/00							
297.	VFO	S5 KTe/A	CO	H		015453/00							
298.	343-32-23	PR 2e	PR	H		06241/01							
299.	VHJ	P6 Te	PR	H		035395/18							
300.		P6 Te	PR	H		030085/18							
301.		P6 Te	PR	H		035139/18							
302.		P6 Te	PR	H		035916/18							
303.		P6 Te	PR	H		030843/18							
304.		P6 Te	PR	H		032255/18							
305.		P6 Te	PR	H		032474/18							
306.		P6 Te	PR	H		036285/18							
307.		P6 Te	PR	H		030746/18							
308.		P6 Te	PR	H		036254/18							
309.	VSL 7b	P2F	PR	ETS		75187/18							
310.		P2F	PR	ETS		75255/18							
311.	381-62-53	PS1x	PR	TUSAN		2565901/08							
312.	113-53-96	P2F	PR	ETS		75062/18							
313.	213-93-51	PG2 LE	PR	T		635132/96							
314.	024-57-02	P2F	PR	ETS		75068/18							
315.	392-33-82	PR 2e	PR	H		05320/02							

Cenová nabídka zhotovitele:**Naceňovací tabulka veřejné zakázky**

Provedení RE prohlídky a následné Periodické zkoušky na Hasících přístrojích přenosných i převozných SLP v roce 2021 a 2022

<b>Název firmy:</b>	<b>PHP - SERVIS, s.r.o.</b>
<b>Adresa:</b>	<b>Bergmannova 114, 356 04 Dolní Rychnov</b>
<b>IČ:</b>	<b>291 01 352</b>
<b>Kontaktní osoba:</b>	
<b>Telefon, email:</b>	

<b>Revize HP rok 2021</b>						
	Typ	MJ	Cena za 1 ks bez DPH	Cena za 1 ks s DPH v Kč	Předpokládaný počet kusů za rok	Celkem v Kč
	Název materiálu	MJ				
1	CO	ks	9	10,89	146	1 589,94
2	Vodní	ks	9	10,89	6	65,34
3	Čisté hasivo	ks	9	10,89	1	10,89
4	Práškový	ks	9	10,89	197	2 145,33
	Celkem					3 811,50
<b>Periodické tlakové zkoušky</b>						
	Název materiálu	MJ				
1	CO	ks	99	119,79	50	5 989,50
2	Vodní	ks	99	119,79	5	598,95
3	Halonový	ks	499	603,79	0	0,00
4	Práškový	ks	99	119,79	70	8 385,30
	Celkem					14 973,75
<b>Ceny ND</b>						
1	Hadice CO	ks	179	216,59	40	8 663,60
2	Manometr	ks	99	119,79	40	4 791,60
3	Hadice Pr	ks	99	119,79	40	4 791,60
	Celkem					18 246,80
	Cena za rok 2021					<b>37 032,05</b>

<b>Revize HP rok 2022</b>						
	Typ	MJ	Cena za 1 ks bez DPH	Cena za 1 ks s DPH v Kč	Předpokládaný počet kusů za rok	Celkem v Kč
	Název materiálu	MJ				
1	CO	ks	9	10,89	146	1 589,94
2	Vodní	ks	9	10,89	6	65,34
3	Čisté hasivo	ks	9	10,89	1	10,89
4	Práškový	ks	9	10,89	197	2 145,33
	Celkem					3 811,50
<b>Periodické tlakové zkoušky</b>						
	Název materiálu	MJ				
1	CO	ks	99	119,79	50	5 989,50
2	Vodní	ks	99	119,79	5	598,95
3	Halonový	ks	499	603,79	0	0,00
4	Práškový	ks	99	119,79	70	8 385,30
	Celkem					14 973,75
<b>Ceny ND</b>						
1	Hadice CO	ks	179	216,59	40	8 663,60
2	Manometr	ks	99	119,79	40	4 791,60
3	Hadice Pr	ks	99	119,79	40	4 791,60
	Celkem					18 246,80
	Cena za rok 2022					<b>37 032,05</b>
<b>Souhrnná cena za roky 2021 a 2022</b>						<b>74 064,10</b>

Pravidelná revize HP sestává z kontroly údajů na HP, převážení, kontroly stavu HP, přelombování, vylepení kontrolního štítku.

Vystavení Revizního protokolu, vyřazovacího protokolu.

V revizním protokolu bude zcela jasné: umístění HP, druh HP, Výrobce HP, typové označení HP, výr.číslo HP a výsledek kontroly

V revizním protokolu bude zcela jasné z jakého důvodu je potřeba údržba provést.(Výměna ND: H, M, NA, TP; Důvod: 1, 2, 3, 4, 5)

Z vyřazovacího protokolu bude zcela jasný důvod vyřazení HP vypsány slovy

Protokoly budou poskytnuty zadavateli i elektronicky v excelové tabulce.