

# SMLOUVA O POSKYTOVÁNÍ SLUŽEB

## č. 6440-0112-2017-111

Servis vrat POSY, H3, Myčky „G“ na LZ Čáslav.  
CE 01-06-17/440, 470, 435

Níže uvedeného dne, měsíce a roku, smluvní strany:

### 1. Česká republika – Ministerstvo obrany

Sídlo: Tychonova 221/1, 160 01 Praha 6  
IČO: 60162694  
DIČ: CZ60162694  
Bankovní spojení: Česká národní banka, Na Příkopě 28, Praha 1  
Číslo účtu: ██████████

Za kterou jedná: **Iveta Vamberová**, vedoucí Oddělení provozu Pardubice Odboru provozu nemovité infrastruktury Agentury hospodaření s nemovitým majetkem (dále jen „AHNM“), oprávněn 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: Iveta Vamberová, vedoucí Oddělení provozu Pardubice, tel. ██████████  
- ve věcech provozních: ██████████  
Fax: ██████████  
E-mail: ██████████  
Datová schránka: hjyaavk  
Adresa pro doručování: Agentura hospodaření s nemovitým majetkem, oddělení provozu, Teplého 1899,  
530 02 Pardubice

dále také jen „objednatel“ na straně jedné

a

### 2. ARYKA IN-WEST a.s.

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 7879

Sídlo: Na Harfě 203/1, 190 00 Praha 9  
IČO: 267 22 411  
DIČ: CZ26722411  
Bankovní spojení: Raiffeisenbank, a.s.

Číslo účtu: ██████████  
Zastoupená: ██████████  
Kontaktní osoba: ██████████  
E-mail: ██████████  
Datová schránka: qf6cwjc  
Adresa pro doručování: Na Harfě 203/1, 190 00 Praha 9

dále také jen „poskytovatel“ na straně druhé

uzavřely podle § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále také jen „OZ“), na veřejnou zakázku, zadanou v zadávacím řízení podle § 31 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění, tuto smlouvu:

## Článek 1 Účel smlouvy

- 1.1. Účelem této smlouvy je zajištění provozuschopnosti vrat úkrytů letadel (dále jen „ÚL“) pohotovostního systému (dále jen „POSY“), hangáru H3 „Gripenik“ a myčky „G“ a jejich příslušenství na letecké základně Čáslav (dále jen „LZ Čáslav“) dle požadavků objednatele.

## Článek 2 Předmět smlouvy

- 2.1. Předmětem této smlouvy je poskytování servisních služeb poskytovatelem objednateli.
- 2.2. Servisní služby budou spočívat v provádění pravidelných odborných prohlídek, revizí a havarijních oprav vrat ÚL POSY, hangáru H3 a myčky „G“ a jejich příslušenství dle platných norem ČSN, EN a požadavků výrobce v objektech Letecké základny Čáslav (dále jen „LZ Čáslav“) CE 01-06-17/331, 332, 333, 334, 470, 435.  
A to vše plně v souladu s pokyny objednatele resp. dle podmínek obsažených v zadání veřejné zakázky. Veškeré práce budou zapsány v „provozní knize“ příslušných technologických celků (dále jen „zařízení“). Případnou dodávku nových provozních a revizních knih zabezpečuje poskytovatel. Provozní kniha obsahuje především tabulku událostí, kde se zaznamenávají údaje jako datum, událost, příčina, popř. popis opravy a podpis osoby provádějící záznam.
- 2.3. Podrobný popis servisních služeb, jejichž poskytování je sjednáváno touto smlouvou, stanoví cenová nabídka s uvedeným seznamem zařízení, která je jako příloha č. 1 nedílnou součástí této smlouvy.
- 2.4. Poskytovatel se za podmínek stanovených obecně závaznými právními předpisy, technickými předpisy a normami, záručními listy (návodů, provozními manuály, pokyny výrobce) a touto smlouvou zavazuje poskytovat objednateli touto smlouvou sjednané servisní služby.

### Rozsah provádění servisních služeb:

- prohlídky a revize vrat ÚL POSY, hangáru H3 a Myčky „G“ na LZ Čáslav;
- provedení revize elektrických zařízení. O provedení revize elektrických zařízení dle EN – ČSN bude vypracována revizní zpráva o 3 stejnopisech (1x poskytovatel a 2x pro objednatel) Objednateli budou předány do 10 dnů od provedení revize;
- havarijní opravy vad uváděných zařízení tj. závady způsobené nepředvídatelnými skutečnostmi nebo opravy vad způsobených běžným opotřebením - tyto opravy zahrnují veškeré činnosti potřebné k docílení předepsaných technických parametrů zařízení po zjištění nepřijatelných odchylek, odstranění závady včetně její zjištění příčiny a uvedení zařízení do provozu;
- nástup k provedení havarijní opravy bude **maximálně vždy do 6 hodin** od doby nahlášení.
- maximální doba k odstranění závady od doby nahlášení - **3 pracovní dny**.

### Rozsah prováděných prohlídek a dalších činností např.:

#### a) Areál POSY:

Zařízení vyrobená firmami Stesys s.r.o. a Aryka In-West a.s. speciálně pro objekty úkrytů letadel:

#### ÚL č. 331:

Balistická a bezpečnostní hlavní vrata ÚL - SECURE-GSG-7	1 ks
Balistická a bezpečnostní vrata - muniční sklad ÚL – SECURE-MUN-1	1 ks
Ocelová dvoukřídlá vrata odtokový kanál ÚL	1 ks

#### ÚL č. 332:

Balistická a bezpečnostní hlavní vrata ÚL - SECURE-GSG-7	1 ks
Balistická a bezpečnostní vrata - muniční sklad ÚL – SECURE-MUN-1	1 ks
Ocelová dvoukřídlá vrata odtokový kanál ÚL	1 ks

#### ÚL č. 333:

Balistická a bezpečnostní hlavní vrata ÚL - SECURE-GSG-7	1 ks
Balistická a bezpečnostní vrata - muniční sklad ÚL – SECURE-MUN-1	1 ks
Ocelová dvoukřídlá vrata odtokový kanál ÚL	1 ks

**ÚL č. 334:**

Balistická a bezpečnostní hlavní vrata ÚL - SECURE-GSG-7	1 ks
Balistická a bezpečnostní vrata - muniční sklad ÚL – SECURE-MUN-1	1 ks
Ocelová dvoukřídlá vrata odtokový kanál ÚL	1 ks

**Specifikace úkonů servisních prohlídek pro vrata areálu POSY:**

- *Balistická a bezpečnostní hlavní vrata ÚL - SECURE-GSG-7 – 4 kusy:*
  - kontrola uchycení koncových spínačů, dotažení spínačů nastavení spínacího ramínka;
  - kontrola správné funkce koncových spínačů;
  - kontrola uchycení indukčních snímačů, nastavení snímací mezery mezi snímačem a dojezdovou plochou;
  - kontrola správná funkce indukčních snímačů;
  - kontrola uchycení elektromagnetu, dotažení jisticích šroubů, kontrola správné funkce elektromagnetu;
  - kontrola uchycení motorů, dotažení jisticích šroubů motorů, kontrola silentbloků;
  - kontrola uchycení lineárních motorů, dotažení jisticích šroubů;
  - kontrola funkce lineárního motoru při najíždění a odjíždění ozubeného kola na ozubený hřeben;
  - kontrola nastavení jističů a termostatů pro topné kabely;
  - kontrola ovládacích a monitorovacích tlačítek, kontrola LED signálních jednotek dotažení vodičů ne svorkách;
  - kontrola bezpečnostních prvků vrat, kontrola správné funkce STOP tlačítek, kontrola správné funkce bezpečnostních infrapaprsků;
  - kontrola uchycení sloupků infrapaprsků, dotažení kotvicích šroubů v podlaze, kontrola a dotažení kabelových přívodů k infrapaprskům;
  - kontrola uchycení světelných výstražných zařízení, dotažení jisticích šroubů, kontrola kabelových přívodů;
  - kontrola uchycení a uložení flexibilního kabelu v pohyblivém řetězu;
  - kontrola uchycení úložného a vodičího žlabu pro pohyblivý řetěz;
  - kontrola jisticích a napájecích prvků, dotažení přívodních napájecích kabelů;
  - kontrola záložního zdroje UPS, zkouška přepnutí záložního zdroje UPS v případě výpadku napájení;
  - kontrola a otestování funkce výstražných zařízení (světelná a akustická výstraha) při provozu na záložní zdroj UPS;
  - kontrola nastavení řídicí jednotky BECKER;
  - kontrola nastavení frekvenčního měniče;
  - kontrola vstupních svorkovnic dotažení vodičů ve svorkách;
  - kontrola a nastavení časových relé, dotažení vodičů na svorkách relé;
  - kontrola stykačů, dotažení vodičů na svorkách, vizuální kontrola spínacích kontaktů na ovládací cíve;
  - kontrola pojezdové kolejnice – stav, povrch, poškození;
  - kontrola tlumičů nárazu, uchycení, ověření dosedací plochy na křídle, test tlumení;
  - kontrola pojezdových bloků kol, dotažení šroubů;
  - kontrola stavěcích šroubů;
  - kontrola opotřebení a stavu pojezdových kol;
  - kontrola horního stabilizačního profilu – šroubové a svarové spoje;
  - kontrola horních stabilizačních kladek – uchycení, opotřebení;
  - kontrola vyvažovacích závaží a závěsných lan – uchycení svorky, stav lana;
  - kontrola kladek pro uchycení závaží;
  - kontrola správné funkce průchozích dvířek, nastavení a seřízení samozavírače;
  - kontrola uchycení vymezení řetízku u průchozích dveří;
  - kontrola případného vizuálního poškození, rovinnost vratových křídel – porovnání s prvotním a následným měřením, kontrola vnitřního a vnějšího oplechování;
  - kontrola povrchové úpravy – nátěry;
  - kontrola správné funkce uzamykacích systémů na vratech a průchozích dvířkách;

- kontrola správné funkce odblokování vrat;
- test hlavní uzamykací závory – odpor uzamykání;
- kontrola uzamykacího čepu;
- test uzamykání – přístupový systém SGHK, dotažení cylindrických vložek;
- kontrola těsnění a těsnících kartáčů;
- kontrola pohybu vrat při samotížném otevírání a motorickém uzavírání vratových křídel;
- kompletní test funkčnosti – standardní provoz;
- kompletní test funkčnosti – nouzový provoz.
- *Balistická a bezpečnostní vrata - muniční sklad ÚL – SECURE-MUN-1 – 4 kusy:*
  - kontrola uzamykacího systému vrat – zadlab. zámky;
  - kontrola stavu cylindrických vložek – test odemykání a uzamykání klíčem;
  - kontrola svěšení křídel;
  - kontrola těsnění a dosedání křídel k zárubni;
  - kontrola rozvorového zámku na sekundárním křídle;
  - kontrola závěsů a uložení vrat;
  - kontrola povrchové úpravy - nátěry;
  - vizuální kontrola případného poškození vrat;
  - kompletní test funkčnosti – standardní provoz.
- *Ocelová dvoukřídlá vrata odtokový kanál ÚL – 4 kusy:*
  - kontrola správné funkce koncových spínačů, dotažení spínačů, nastavení;
  - kontrola správné funkce LED indikace při otevřených vratech;
  - kontrola a dotažení uchycení koncových dorazů vrat;
  - kontrola a nastavení plynových otvíračů na křídlech vrat;
  - kontrola uzamykacího systému (mechanický i elektromagnetický);
  - kontrola otvírací páky pro vrata;
  - kontrola lankovodu – promazání;
  - vizuální kontrola případného poškození vratových křídel;
  - kompletní test funkčnosti – standardní provoz.

#### b) Areál hangáru H3

Zařízení vyrobená firmami Stesys s.r.o., Aryka In-West a.s. a Tore speciálně pro objekt hangáru letadel:

##### **Bezpečnostní vrata:**

s elektropohonem SECURE-T-100-2 10 ks  
rozměr cca šířka 14000 x výška 7000 mm

##### **Sekční vrata:**

HUB-TORE HT-80 1 ks

##### **Specifikace úkonů servisních prohlídek:**

- provádění pravidelných půlročních prohlídek podle návodu k použití a požadavků výrobce, revizí dle platných norem ČSN, EN.

#### c) Areál Myčky „G“

Zařízení vyrobená firmou BUTZBACH:

##### **Zdvihací vrata:**

BUTZBACH HT150 3 ks  
rozměr cca šířka 13000 x výška 7000 mm

##### **Specifikace úkonů servisních prohlídek:**

- provádění pravidelných půlročních prohlídek podle návodu k použití a požadavků výrobce, revizí dle platných norem ČSN, EN.

**2.5** Podrobný popis kontrol, prohlídek a revizí je obsažen v provozních řádech jednotlivých kontrolovaných zařízení a v pokynech výrobců zařízení. Poskytovatel prohlašuje, že má odbornost

odpovídající plnění této smlouvy, před podpisem smlouvy se seznámil s veškerými podklady a informacemi potřebnými k plnění této smlouvy a nejsou mu známy žádné překážky, které by plnění smlouvy bránily

- 2.6. Objednatel se zavazuje poskytnout poskytovateli nezbytnou součinnost pro plnění smlouvy a za poskytnuté služby poskytovateli zaplatit cenu dle smlouvy.

### Článek 3 Doba a místo plnění

- 3.1. Poskytovatel je povinen řádně poskytovat služby **od 2 pracovních dnů od účinnosti smlouvy do 31. prosince 2019.**

- 3.2. Poskytovatel je povinen poskytovat objednateli služby v dohodnutých termínech. Pokud nejsou tyto stranami určeny, tak na písemnou či telefonickou výzvu objednatele, která bude poskytovateli doručena alespoň jeden den před požadovaným poskytnutím služby. Písemnou výzvou se rozumí zaslání e-mailové výzvy na e-mailovou adresu poskytovatele uvedenou v čl. 6 této smlouvy, jejíž přijetí je poskytovatel povinen bez zbytečného odkladu potvrdit.

- 3.3. Službu týkající se odborných prohlídek a revizí bude poskytovatel provádět v pracovní dny v době:  
Po - Čt od 07:00 hod. do 15:30 hod.  
Pá od 07:00 hod. do 13:00 hod.

- 3.4. Termínový rozvrh pravidelně poskytovaných služeb:

Pravidelné odborné prohlídky budou provedeny **2 x ročně.**

Pololetní odborná prohlídka bude provedena v měsíci **dubnu a říjnu** příslušného kalendářního roku.

Zcela výjimečně může být stanoven jiný termín prohlídky projednaný a odsouhlasený s osobou objednatele odpovědnou za předání a převzetí služby alespoň deset dnů před tímto termínem.

Revize elektrických zařízení v objektech třídy A do 1000 V bude provedena **v roce 2019** v měsíci **říjnu** jako nedílná součást pololetní odborné prohlídky. O provedení revize elektrických zařízení dle EN – ČSN bude vypracována revizní zpráva o 3 stejnopisech 1x pro poskytovatele a 2x pro objednatele. Objednateli budou příslušné revizní zprávy předány do 10 dnů od provedení revize. Doba určená na provedení prohlídky je maximálně 5 pracovních dnů po sobě jdoucích. Upřesnění termínů nástupu na provádění prohlídek a revizí bude poskytovatel konzultovat s osobou odpovědnou objednatele za předání a převzetí služby deset dnů před tímto termínem. Z důvodu vstupu a vjezdu do zabezpečené oblasti letiště Čáslav musí být **7 pracovních dnů předem** vstupy povoleny velitelem letecké základny. Vstup bude povolen pouze občanům EU. Po ukončení prací bude proveden zápis do provozní knihy zařízení.

- 3.6. Nástup k provedení havarijní opravy bude dle čl. 2.4 od doby nahlášení.

- 3.7. Místo poskytování služeb je Letecká základna Čáslav, CE 01-06-17/440, 470, 435

### Článek 4 Cena poskytnutých služeb

- 4.1.1. Cenu poskytnutých služeb si smluvní strany sjednaly podle cenové nabídky podané poskytovatelem prostřednictvím elektronického tržiště Tendermarket. Cena v ní je úplná a závazná. Cenová nabídka „SERVIS“ je nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č. 1. Cena za služby je maximální.

- 4.2. **Celková cena za služby (prohlídky a revize za 2 roky):**

Cena nejvýše přípustná bez DPH ..... 608 621,55 Kč

DPH 21% ..... 127 810,53 Kč

**Cena nejvýše přípustná celkem ..... 736 432,08 Kč**

Hodinová sazba za provedení havarijních oprav, včetně všech souvisejících nákladů (zjištění závady, zpracování cenové nabídky, dopravy, času stráveného na cestě a příplatků za víkendy a svátky). Cenová nabídka „HODINOVÁ SAZBA“ je nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č. 2. a činí :

Hodinová sazba ve výši bez DPH .....  
 DPH 21% .....

**Hodinová sazba včetně DPH ...** .....

Celková cena havarijních oprav spolu s použitým materiálem a náhradními díly nepřesáhne po dobu plnění dle této smlouvy limitní částku **484 000,- Kč s DPH**. V případě, že celková cena za havarijní opravy spolu s použitým materiálem a náhradními díly dosáhne výše limitní částky, je poskytovatel povinen informovat objednatele a vyčkat na jeho písemné pokyny, jinak nemá právo na úhradu ceny havarijních oprav, přesahující limitní částku.

Cena za služby a za provedení havarijních oprav je cenou maximální a v sobě zahrnuje již cenu za dopravu, likvidaci odpadu a veškeré další náklady, které je poskytovatel povinen vynaložit v souvislosti s poskytováním služby a provedením havarijních oprav dle této smlouvy.

- 4.3.** Celkovou cenu bez DPH lze překročit pouze za předpokladu sjednání dodatku k této smlouvě, a to na základě zadání nové veřejné zakázky.
- 4.4.** Cena může být zvýšena dohodou smluvních stran pouze v případě víceprací. Povinnost realizovat vícepráce a právo na jejich úhradu má poskytovatel až po uzavření dodatku k této smlouvě. Vícepracemi se rozumí další práce, nutné k řádnému zpracování nebo dokončení předmětu smlouvy, jejichž potřebnost ke splnění účelu této smlouvy je objektivně doložena a vyvstala až v průběhu plnění a jejichž potřebnost nebylo možné při vynaložení náležité péče předvídat před uzavřením smlouvy.

## Článek 5

### Fakturační a platební podmínky

- 5.1.** Každá servisní služba včetně havarijních oprav bude fakturována samostatně.
- 5.2.** Poskytovatel vystaví objednateli daňový doklad (dále jen „faktura“) ve smyslu bodu 5.1. tohoto článku poté, co bude služba/oprava řádně poskytnuta, a to nejdéle do 15 dnů ode dne jejího protokolárního předání objednateli. Fakturovány budou pouze skutečně provedené práce podle předloženého, objednatelem odsouhlaseného, soupisu provedených prací a použitého materiálu (nebo obdobného dokladu). Den odsouhlasení soupisu objednatelem se považuje za den protokolárního převzetí a den uskutečnění zdanitelného plnění
- 5.3.** Pokud budou u poskytovatele 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 (dále jen „ZDPH“), bude Ministerstvo obrany při zasílání úplaty vždy postupovat zvláštním způsobem zajištění daně podle § 109a tohoto zákona.
- 5.4.** Fakturu (dvě vyhotovení) odešle poskytovatel objednateli doporučeně na adresu:

**Agentura hospodaření s nemovitým majetkem  
 Správa provozního střediska 0112 Čáslav  
 285 76 Chotusice**

Faktura podle ZDPH a podle požadavků objednatele, musí obsahovat tyto údaje:

- a) označení dokladu jako „Daňový doklad – faktura“ s uvedením evidenčního čísla;
- b) obchodní firmu nebo jméno a příjmení, popřípadě název, dodatek ke jménu a příjmení nebo názvu, sídlo nebo místo podnikání poskytovatele s uvedením IČO a DIČ;
- c) název a sídlo objednatele s uvedením IČO a DIČ, s upřesňujícím dodatkem „AHNM Pardubice“;
- d) číslo této smlouvy, podle které se uskutečňuje plnění;
- e) rozsah a předmět plnění;
- f) datum uskutečnění plnění, datum vystavení a datum splatnosti faktury;
- g) název přejímajícího podle této smlouvy;
- h) jednotkovou cenu v Kč bez DPH a včetně DPH (tj. cenu za jednu hodinu poskytované služby);
- i) základ daně v korunách a haléřích za službu;
- j) základní nebo sníženou sazbu daně v % nebo sdělení, že se jedná o plnění osvobozené od daně a odkaz na příslušné ustanovení ZDPH;

- k) výši daně uvedenou v korunách a haléřích, popřípadě zaokrouhlenou na desítky haléřů nahoru;
  - l) cena za službu celkem v Kč včetně DPH;
  - m) označení peněžního ústavu a číslo účtu poskytovatel, na který má být poukázána platba;
  - n) počet příloh a razítko s podpisem odpovědné osoby poskytovatele za vystavení faktury;
  - o) údaj o zápisu poskytovatele v obchodním rejstříku včetně spisové značky, není-li v něm zapsán údaj o zápisu z jiné evidence.
- 5.5. K faktuře musí být připojen originál výkazu práce (nebo obdobný doklad), odsouhlasený objednatelem.
- 5.6. Splatnost faktury je 30 dnů od jejího doručení objednateli. Splatnost faktur doručených v měsících prosinci a lednu se po dohodě stran prodlužuje na 60 kalendářních dnů. Faktura se považuje za uhrazenou okamžikem odepsání fakturované částky z účtu objednatele a směrováním na účet poskytovatele.
- 5.7. Objednatel je oprávněn fakturu poskytovateli vrátit před uplynutím její splatnosti, neobsahuje-li některý údaj nebo doklad uvedený v této smlouvě nebo má jiné závady v obsahu nebo nedostatečný počet výtisků. Při vrácení faktury objednatel uvede důvod jejího vrácení a v případě oprávněného vrácení poskytovatel vystaví fakturu novou. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti a běží znovu ode dne doručení nové faktury objednateli. Poskytovatel je povinen novou fakturu doručit objednateli do 10 dnů ode dne doručení oprávněně vrácené faktury poskytovateli.
- 5.8. Objednatel neposkytuje zálohové platby.
- 5.9. Poskytovatel není oprávněn započíst své pohledávky na pohledávky objednatele vůči němu. Poskytovatel není oprávněn postoupit pohledávky vůči objednateli na třetí osobu.
- 5.10. Smluvní strany se dohodly, že objednatel je oprávněn započíst i nesplatné pohledávky.

## Článek 6 Podmínky poskytování služeb

- 6.1. Poskytovatel je povinen dostavit se na místo poskytování služeb vždy v dohodnutém termínu nebo dle pokynu objednatele, viz. čl. 2.4. od výzvy objednatele projednané telefonicky a zasláné poskytovateli e-mailem.

Poskytovatel je povinen přijetí e-mailové výzvy objednateli potvrdit v pracovní dny na e-mail:

**[pscaslav@email.cz](mailto:pscaslav@email.cz)**

O každé závadě bude sepsán protokol, ve kterém bude uveden rozsah závady, předpokládaná doba pro odstranění závady, předpokládané množství použitého materiálu nebo náhradních dílů nutných pro odstranění závady jakož i uvedení předpokládaných nákladů. Protokol bude odsouhlasen oběma stranami. Oznámení lze provést telefonicky s dodatečným písemným potvrzením. Písemnou výzvou se rozumí zaslání e-mailové výzvy, jejíž přijetí je poskytovatel povinen bez zbytečného odkladu potvrdit. Maximální doba trvání opravy od doby nahlášení opravy je 3 pracovní dny. Nebude-li toto z technických důvodů možno splnit, bude vystaven písemný protokol nebo zápis do provozní knihy s uvedením důvodů, odsouhlasený oběma stranami. Jednotlivé havarijní opravy budou fakturovány samostatně, když fakturovány budou pouze skutečně provedené práce, použitý materiál a náhradní díly. Za použitý materiál a náhradní díly bude poskytovatel účtovat ceny v místě a čase obvyklé. O provedení prohlídky bude vždy sepsán písemný protokol, který podepíší obě dvě strany a který bude vedle data a místa plnění služby obsahovat i případné vady (výhrady objednatele) a jiné potřebné informace a průběhu poskytnutí servisní služby, upozornění apod. V případě vytknutí vad v protokolu je poskytovatel povinen je odstranit nejdéle do 5-ti dnů ode dne poskytnutí dané služby. Po řádném a plném odstranění vad bude podepsán oběma stranami bezvýhradný protokol o předání a převzetí předmětu plnění. O provedení revize elektrických zařízení dle EN – ČSN bude vypracována revizní zpráva o třech stejnopisech pro objednatele a tato bude objednateli předána do 10-ti dnů od provedení revize.

- 6.2. Řádně dokončená služba je služba dokončená včas a bez vad.
- 6.3. Obě smluvní strany jsou povinny se neprodleně vzájemně informovat o všech nastalých skutečnostech, které mohou mít vliv na poskytnutí služeb nebo plnění povinností vyplývajících z této smlouvy.
- 6.4. Poskytovatel je povinen vždy na svůj náklad po ukončení provádění každé jednotlivé činnosti v rámci poskytování služeb odstranit veškerý vzniklý odpad, a to v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a zajistit úklid pracoviště/pracovišť, kde jednotlivé činnosti dle této smlouvy prováděl. Výjimku tvoří nepotřebný kovový materiál kvalifikovaný jako odpad. Tento bude uložen na vyčleněné a k tomu účelu určené místo, s oddělením podle druhu materiálu. Místo určí pracovník SPS 0112.
- 6.5. Poskytovatel je povinen řídit se při poskytování služeb případnými pokyny objednatele a neprodleně řešit připomínky objednatele týkající se poskytování služeb. Na případnou nevhodnost pokynů poskytovatele je povinen jej upozornit.
- 6.6. Objednatel je oprávněn kdykoli provádět kontrolu poskytování služeb poskytovatele, když poskytovatel je povinen kontrolu objednateli umožnit.
- 6.7. Poskytovatel je povinen provádět odborné prohlídky v souladu s obecně závaznými právními předpisy ČSN – EN, pokyny výrobců technologických celků a touto smlouvou.
- 6.8. Poskytovatel je povinen zachovat mlčenlivost o skutečnostech, se kterými se seznámil při poskytování služby a zachovávat zásady utajení podle zákona č. 412/2005 Sb., o ochraně utajovaných informací a o bezpečnostní způsobilosti, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 412/2005 Sb.“).
- 6.9. V případě poskytování služeb u objednatele je objednatel povinen toto místo poskytovateli zpřístupnit. Poskytovatel má právo vstupovat na místo poskytování služeb nacházející se u objednatele pouze v souvislosti s poskytováním služeb.
- 6.10. Objednatel je povinen zajistit poskytovateli podmínky potřebné k poskytování služeb a předat mu podklady potřebné k poskytování služeb.
- 6.11. Poskytovatel se zavazuje, že samostatně a ve vlastní režii bude zajišťovat proškolení a následnou kontrolu svých zaměstnanců ze všech platných předpisů a nařízení v oblasti PO, BOZP a hygieny. Dále proškolí před zahájením prací své zaměstnance podle interních předpisů PO a BOZP objednatele a bude kontrolovat jejich dodržování.
- 6.12. Před zahájením prací poskytovatel předloží harmonogram provádění prací nejdéle do 30. března na příslušný kalendářní rok.
- 6.13. Vstup osob a vjezd vozidel do zabezpečené oblasti musí být předem povolen velitelem objektu. S ohledem na režim vstupu do prostoru je nezbytné 7 pracovních dnů před zahájením prací oznámit jména a čísla OP osob, které budou práce provádět. Vstup nebude povolen osobám cizí státní příslušnosti, bez státní příslušnosti nebo s několika státními příslušnostmi (s výjimkou občanů členských států NATO a EU).
- 6.14. Poskytovatel bere na vědomí, že místem plnění jsou objekty důležité pro obranu státu ve smyslu § 29 zákona č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany ČR, ve znění pozdějších předpisů. Poskytovatel se zavazuje, že bude dodržovat veškerá interní nařízení upravující vstup do těchto objektů, případně další omezení stanovená přímým uživatelem, která byla v této souvislosti vydána příslušným orgánem, do jehož působnosti tyto objekty důležité pro obranu státu náleží a se kterými byl seznámen. Nedodržení tohoto ujednání, může být důvodem k vystavení zákazu vstupu pro zaměstnance nebo vydání zákazu vjezdu pro dopravní prostředky. Vystavení takového zákazu vstupu nezbavuje poskytovatele povinnosti řádně a včas vykonat sjednané činnosti.

## Článek 7

### Odpovědnost za škodu a záruka za jakost služeb

- 7.1. Poskytovatel odpovídá za všechny škody, které vzniknou jeho činností v důsledku poskytování služby objednateli, případně třetím osobám, a je povinen vzniklé škody nahradit nebo odstranit na své náklady.
- 7.2. Smluvní strany se dohodly, že v případě náhrady škody se bude hradit pouze skutečná, prokazatelně vzniklá škoda.

- 7.3. Každá jednotlivá poskytnutá služba dle této smlouvy má vady, jestliže neodpovídá výsledku určenému v této smlouvě a nesplňuje požadavky na služby dle této smlouvy.
- 7.4. V případě výskytu vady objednatel je oprávněn písemně vyzvat poskytovatele k jejímu odstranění, a to do 48 hodin poté, co se vada stala zjevnou (dále jen „reklamace“), a to zpravidla e-mailem. Poskytovatel je poté povinen odstranit vady nejdéle do 3 pracovních dnů od odeslání reklamace. O odstranění vad poskytovatel informuje objednatele, který řádné odstranění vad písemně potvrdí.
- 7.5. Objednatel může zvolit, zda požaduje odstranění vad provedením doplňujících prací, nebo zda požaduje přiměřenou slevu z ceny poskytnuté služby.
- 7.6. Poskytovatel ručí za jakost jím poskytnuté služby této smlouvy po dobu 120-ti dnů ode dne poskytnutí služby resp. ode dne písemného potvrzení o odstranění vad (dále jen „záruční lhůta“). Záruční lhůta na dodávky materiálu počíná běžet dnem podpisu servisního protokolu a končí dnem uplynutí záruční doby tj. po uplynutí 36 měsíců. Pro otázky záruky za poskytnutou službu touto smlouvou neupravené platí přiměřeně ustanovení § 2161 až 2164 OZ.

### **Článek 8 Smluvní pokuty a úrok z prodlení**

- 8.1. V případě prodlení poskytovatele s provedením služby v termínu dle této smlouvy je povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč za každý den prodlení až do doby zahájení činnosti.
- 8.2. V případě prodlení s poskytováním služby delšího než 30 kalendářních dnů uhradí poskytovatel objednateli smluvní pokutu ve výši 100 000,- Kč.
- 8.3. Pokud poskytovatel nesplní povinnost odstranit vady poskytnuté služby ve stanovené lhůtě dle této smlouvy, je povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč za každý den prodlení s odstraněním vad a to za každou vadu zvlášť.
- 8.4. V případě, že poskytovatel poruší některou z povinností specifikovaných v čl. 6.14. smlouvy, uhradí poskytovatel objednateli smluvní pokutu ve výši 2 000 Kč, a to za každé jednotlivé porušení těchto povinností.
- 8.5. V případě prodlení objednatele s úhradou splatné faktury – daňového dokladu je poskytovatel oprávněn požadovat úrok z prodlení dle nařízení vlády č. 351/2013 Sb., kterým se určuje výše úroků z prodlení a nákladů spojených s uplatněním pohledávky, určuje odměna likvidátora, likvidačního správce a člena orgánu právnické osoby jmenovaného soudem a upravují některé otázky Obchodního věstníku a veřejných rejstříků právnických a fyzických osob, ve znění pozdějších předpisů.
- 8.6. Smluvní pokuty (respektive úrok z prodlení) sjednané touto smlouvou uhradí povinná strana straně oprávněné na základě faktury vystavené oprávněnou stranou. Splatnost si smluvní strany sjednávají do 30 dnů po jejím doručení povinné straně. Právo uplatňovat a vymáhat smluvní pokuty (respektive úrok z prodlení) vzniká prvním dnem následujícím po marném uplynutí lhůty.
- 8.7. Smluvní pokuty a úrok z prodlení hradí povinná strana bez ohledu na to, zda a v jaké výši vznikla druhé smluvní straně škoda. Škoda a její náhrada je vymahatelná samostatně vedle smluvní pokuty. Smluvní strany výslovně vylučují použití ustanovení § 2050 OZ.
- 8.8. Smluvní pokuty podle této smlouvy si smluvní strany sjednávají jako ujednání na samotné smlouvě nezávislá pro případ, že jejich smluvní vztah z nějakého důvodu zanikne před řádným dokončením a předáním služby (např. dohodou nebo odstoupením). To znamená, že zůstane zachováno právo uplatňovat smluvní pokuty nebo úrok z prodlení, na něž vznikl nárok po dobu platnosti smlouvy.

### **Článek 9 Zánik závazků**

- 9.1. Smluvní strany se dohodly, že smluvní vztah zaniká:
- a) splněním závazků řádně a včas;
  - b) dohodou smluvních stran při vzájemném vyrovnání účelně vynaložených a prokazatelně doložených nákladů;
  - c) jednostranným písemným odstoupením od této smlouvy pro její podstatné porušení některou ze smluvních stran;

- d) jednostranným odstoupením objednatele od smlouvy případě, že bude vůči majetku poskytovatele vyhlášeno insolvenční řízení, v němž bude vydáno rozhodnutí o úpadku nebo byli vůči poskytovateli insolvenční návrh zamítnut pro nedostatek majetku k úhradě nákladů insolvenčního řízení;
- e) výpovědí objednatele bez uvedení důvodu s výpovědní lhůtou v délce dvou měsíců, která začíná běžet prvním dnem kalendářního měsíce následujícího po doručení výpovědi a končí uplynutím posledního dne příslušného kalendářního měsíce.

**9.2.** Smluvní strany se dohodly, že podstatným porušením této smlouvy ve smyslu § 1977 OZ se rozumí zejména:

- a) prodlení se zahájením a prováděním služeb dle této smlouvy více než jeden den;
- b) poskytnutí služby s více nebo opakujícími se vadami;
- c) neodstranění vad poskytované služby ve sjednané době dle této smlouvy;
- d) porušení režimových opatření vojenského objektu podle čl. 6.14. smlouvy.

**9.3.** Odstoupení od této smlouvy pro podstatné či nepodstatné porušení této smlouvy se dále řídí ustanoveními § 2001 až 2005 OZ.

### **Článek 10 Závěrečná ujednání**

- 10.1.** Smluvní strany se dohodly, že vztahy v této smlouvě neupravené se řídí OZ. Smluvní strany se dále dohodly, že případné spory, které nebudou vyřešeny dohodou, budou řešeny před soudem obecně příslušným dle sídla objednatele.
- 10.2.** Veškerá komunikace mezi smluvními stranami týkající se této smlouvy musí být učiněna v písemné formě, není-li v textu smlouvy uvedeno výslovně jinak, a musí být doručena osobně nebo prostřednictvím doporučené poštovní zásilky nebo datové schránky na adresy uvedené v záhlaví této smlouvy. V případě doručení jakékoli písemnosti faxem nebo e-mailem musí být následně originál tohoto dokumentu v listinné podobě doručen adresátovi osobně nebo prostřednictvím doporučené poštovní zásilky na adresu pro doručování uvedenou v záhlaví této smlouvy.
- 10.3.** Smluvní strany sjednávají pravidla pro doručování vzájemných písemností, není-li doručováno prostřednictvím datové schránky, tak, že písemnost se v případě pochybností nebo nedoručitelnosti považuje za doručenu nejpozději třetím pracovním dnem po jejím odeslání na adresu pro doručování uvedenou v záhlaví této smlouvy, nedoručí-li druhá strana písemné oznámení o změně adresy, a to bez ohledu na to, zda se adresát na této adrese zdržuje a zásilku vyzvedne.
- 10.4.** Poskytovatel bere na vědomí, že objednatel ve smyslu ustanovení § 5 odst. 2 písm. b) zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, shromažďuje a zpracovává jeho osobní údaje, a to za účelem realizace této smlouvy. Poskytovatel souhlasí s tím, aby objednatel ve smyslu ustanovení § 11 zákona č. 101/2000 Sb. shromažďoval a zpracovával o poskytovateli či jeho statutárních zástupcích údaje v rozsahu titulu, jména a příjmení, rodného čísla nebo data narození, bydliště, telefonního čísla a e-mailové adresy, a to pouze za účelem jejich využití při výkonu práv a povinností dle této smlouvy. Jiné využití se vylučuje.
- 10.5.** Smluvní strany se zavazují zachovávat mlčenlivost o skutečnostech, o nichž se dozvěděly v souvislosti s plněním této smlouvy a nesdělovat je třetím stranám. Poskytovatel přitom bere na vědomí, že objednatel je ve smyslu § 2 odst. 1 zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, povinným subjektem a souhlasí se zveřejněním této smlouvy v režimu tohoto zákona.
- 10.6.** Tuto smlouvu lze platně měnit pouze písemnými, vzestupně číslovanými dodatky, podepsanými oběma smluvními stranami.
- 10.7.** Tato smlouva je vyhotovena v elektronické podobě o 11 stranách a uložena na [www.tendermarket.cz](http://www.tendermarket.cz).
- 10.8.** Tato smlouva 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).

- 10.9.** Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před podpisem přečetly a stvrzují, že byla uzavřena po vzájemné shodě na jejím obsahu, podle jejich pravé svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní za nápadně nevýhodných podmínek.
- 10.10.** Nedílnou součástí této smlouvy jsou:

Příloha č. 1: Cenová nabídka SERVIS s rozsahem prací

Příloha č. 2: Cenová nabídka HODINOVÁ SAZBA

za objednatele

Iveta VAMBEROVÁ  
vedoucí Oddělení provozu Pardubice  
AHNM Praha

Česká republika – Ministerstvo obrany

za poskytovatele

Jan Kohout  
člen představenstva

ARYKA IN-WEST a.s.

