

SMLOUVA O DÍLO
č.2016030

I.

Smluvní strany

Česká republika – Ministerstvo obrany

Sídlo: Tychonova 1, 160 00 Praha 6

Jehož jménem jedná: ředitel Vojenského zařízení 6848/08 Praha

IČ: 60162694

DIČ: CZ60162694

Bankovní spojení: Česká národní banka

Číslo účtu:

Osoba oprávněná k jednání:

Telefonické, faxové spojení:

Adresa pro doručování korespondence:

Vojenské zařízení 684808 Praha

160 01 Praha 6

(dále jen „objednatel“) na straně jedné

a

Vojenský technický ústav, s.p., odštěpný závod VTÚLaPVO

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl A, vložka 75859

Sídlo: Praha 9 – Kbely, Mladoboleslavská 944, PSČ 197 06

IČ: 24272523

DIČ: CZ24272523

Její jménem jedná: Ing. Petr Novotný, ředitel odštěpného závodu

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

Číslo účtu:

Kontaktní osoba:

telefon:

e-mail:

datová schránka:

Adresa pro doručování korespondence: Vojenský technický ústav, s.p.,

odštěpný závod VTÚLaPVO

Mladoboleslavská 944,

197 06 Praha 9 – Kbely

(dále jen „zhotovitel“) na straně druhé

uzavírají, na základě výsledků veřejné zakázky malého rozsahu nazvané provedení servisní údržby a oprav 5 souprav detekčních systémů biologických aerosolů „PAVLA“, zadané s využitím výjimky uvedené v ustanovení § 18 odst. 5 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) přímým oslovením možných dodavatelů, v souladu s ustanovením § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „OZ“) a za podmínek níže stanovených tuto smlouvu o dílo (dále jen „smlouva“).

čl. II. Účel smlouvy

2.1. Účelem smlouvy je provést servisní údržbu a opravy 5 souprav detekčních systémů biologických aerosolů „PAVLA“ dle specifikace, jež je přílohou této smlouvy.

čl. III. Předmět smlouvy

3.1. Předmětem smlouvy je:

a) závazek zhotovitele provést servis a opravy dle „Specifikace“ (dále jen „**Specifikace**“), která tvoří přílohu č. 1 této smlouvy, obsahující podrobný popis předmětu smlouvy a požadovaného rozsahu prací a pokynů objednatele (dále jen „**dílo**“),

b) závazek objednatele za řádně a včas provedené dílo zaplatit dohodnutou cenu za dílo.

3.2. Před zahájením servisní údržby a opravy požadujeme provést diagnostiku detekční soupravy z důvodu zjištění potřebného rozsahu servisní údržby a opravy. Požadujeme fakturovat jen skutečně provedené práce.

3.3. Objednatel a zhotovitel prohlašují, že jsou seznámeni s textem výše uvedené „Specifikace“ a že tuto ke dni podpisu této smlouvy mají k dispozici.

čl. IV. Cena za dílo

4.1. Smluvní strany se ve smyslu zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, dohodly na nejvyšší možné ceně za dílo, specifikovaného v čl. III odst. 3.1 této smlouvy, a to ve výši: **2 289 294,59 Kč** včetně DPH

(slovy:

dvamilionydvěstěosmdesátdevěttisícdvěstědevadesátčtyřikorunpadesátdevěthaléřů CZK).

4.2. Nejvyšší možná cena díla bez DPH činí **1 891 979,- Kč**, sazba DPH 21 % činí **397 315,59 Kč**.

4.3 Jednotkové ceny jsou uvedeny v příloze č. 1 této smlouvy. V těchto cenách jsou již zahrnuty veškeré náklady zhotovitele spojené s plněním této smlouvy.

4.4. Cena za dílo, specifikovaná v odst. 4.1 tohoto článku, je stanovena, dohodou smluvních stran, jako cena maximální a nejvýše přípustná za splnění díla specifikovaného v článku III. smlouvy. V případě změny zákona o DPH, je objednatel oprávněn jednostranně upravit výši DPH.

čl. V. Místo plnění, předání věci a díla

5.1. Místem plnění díla je VTÚ, s.p., o.z. VTÚL a PVO na adrese Mladoboleslavská 944, 197 06 Praha 9 - Kbely

čl. VI. Doba provedení díla

6.1. Zhotovitel zahájí provádění díla ihned po podpisu smlouvy vždy na základě zaslané výzvy k plnění a převzetí předmětu servisu a opravy k provedení díla.

6.2. Zhotovitel ukončí provádění díla nejpozději **30. listopadu 2016**. Servis a opravy „PAVLA“ se budou provádět vždy dle **výzvy k plnění**. Faktura bude dodána vždy po servisu a opravě daného systému „PAVLA“, který bude stanoven ve **výzvě k plnění**.

6.3. Ukončením provádění díla se rozumí datum podpisu Předávacího protokolu o převzetí díla, které je předmětem smlouvy, po jeho předání v místě předání – zástupci obou smluvních stran.

čl. VII.

Podmínky provádění díla

7.1. Objednatel pověřil jako svého zástupce pro předání věci k provedení díla, jejich převzetí zpět po provedení díla, a převzetí díla po jeho dokončení [redacted] (dále jen „přejímající“).

7.2. Zhotovitel je povinen zabezpečit bezplatné skladování a zajištění převzatého předmětu k provedení díla a již zhotovených částí díla proti ztrátám, odcizení a poškození, a to až do doby zpětného předání trenažéru přejímajícímu v místě předání díla.

7.3. Objednatel je oprávněn v souladu s § 2593 OZ prostřednictvím pověřených pracovníků provádět průběžnou kontrolu provádění díla. Po skončení provádění díla vyzve zhotovitel přejímajícího k převzetí díla. O předání díla sepiší smluvní strany Předávací protokol. Předávací protokol podepisuje za objednatele přejímající a za zhotovitele statutární orgán zhotovitele nebo jím určený zástupce. Přejímající není povinen převzít dílo, které vykazuje nedostatky nebo odporuje smlouvě. V případě nepřevzetí díla sepiší smluvní strany Zápis o nepřevzetí díla, do něhož uvedou důvody jeho nepřevzetí a tuto skutečnost oznámí přejímající neprodleně objednateli. Předávací protokol musí minimálně obsahovat identifikaci přejímajícího a předávajícího, popis a zhodnocení provedeného díla, případně nedostatky provedeného díla nebo skutečnosti, na které chtějí smluvní strany upozornit, a podpisy oprávněných osob smluvních stran a datum předání, případně též razítka smluvních stran.

7.4. Zhotovitel se zavazuje, že při předání díla v místě předání díla bude přítomna osoba pověřená statutárním orgánem zhotovitele se znalostí českého jazyka, která bude schopna řešit případné nedostatky zjištěné při přejímce díla.

7.5. Dojde-li při provádění díla ke změnám oproti sjednanému rozsahu díla na základě zjištění zhotovitele (tzv. vícepráce), je zhotovitel povinen o této skutečnosti neprodleně informovat objednatele. Za „vícepráce“ lze pokládat pouze takové práce, které jsou objektivně doložené, nezbytné ke zprovoznění a převzetí díla, které vyvstaly až v průběhu realizace díla a nebyly předvídatelné před uzavřením smlouvy. V této informaci je zhotovitel povinen současně uvést soupis změn v provedení díla, tyto změny ocenit a odůvodnit. K tomu zpracuje kalkulaci v Kč s uvedením počtu hodin potřebných na provedení „víceprací“ a jejich cenu, druhy potřebného materiálu a jeho cenu, případně uvede další konkrétní související náklady. Změny v provádění díla nesmí zhotovitel zahájit před podepsáním dodatku ke smlouvě, ve kterém smluvní strany dohodnou i případnou změnu ceny za dílo a změnu doby provedení díla.

7.6. Zhotovitel je povinen při zhotovení díla použít vhodné a správné postupy.

7.7. Původcem odpadu, který při provádění díla vznikne, je zhotovitel. Zhotovitel zajistí odstranění tohoto odpadu v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

čl. VIII.

Fakturační a platební podmínky

8.1. Zhotovitel po vzniku práva fakturovat, tj. okamžikem podpisu přejímajícího dokladu po předání a převzetí díla, do 10 pracovních dnů doručí objednateli ve dvojím vyhotovení daňový doklad (dále jen „faktura“).

8.2. 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 **číslo smlouvy a číslo výzvy k plnění**, podle které se uskutečňuje plnění.

8.3. K faktuře musí být připojen Předávací protokol.

8.4. Faktura bude objednateli doručena na adresu **VZ 684808 Praha, 160 01 Praha 6 – Střešovice a nebo na email:** [REDACTED]

8.5. Splatnost faktury je **30 dnů** ode dne jejího doručení objednateli.

8.6. Faktura se považuje za uhrazenou okamžikem odepsání fakturované částky z účtu objednatele a jejím směřováním na účet zhotovitele.

8.7. Objednatel 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 objednatel uvede důvod jejího vrácení a v případě oprávněného vrácení zhotovitel vystaví fakturu novou. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti a běží znovu ode dne doručení nové faktury objednateli. Zhotovitel je povinen novou fakturu doručit objednateli do 10 dnů ode dne doručení oprávněně vrácené faktury zhotoviteli.

8.8. Objednatel neposkytuje zálohové platby.

8.9. 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 zasílání úplaty vždy postupovat zvláštním způsobem zajištění daně podle § 109a tohoto zákona.

čl. IX

Vlastnictví a odpovědnost za škody na věci předané k provedení díla

9.1. Vlastníkem předmětu renovace a opravy je objednatel.

9.2. Za nebezpečí škody na prováděném díle až do jeho předání přejímajícím odpovídá zhotovitel.

9.3. Smluvní strany se dohodly, že v případě náhrady škody se bude hradit pouze skutečná prokazatelně vzniklá škoda.

čl. X.

Záruka za jakost a práva z vadného plnění

10.1. Zhotovitel přejímá záruku za jakost dodaného díla ve smyslu ustanovení § 2113 OZ po dobu 24 měsíců.

10.2. Práva z vadného plnění se řídí ustanoveními § 2615 a násl. OZ.

10.3. Práva z vadného plnění se uplatňují písemně (e-mailem) u zhotovitele bezodkladně po zjištění vady. Zjištěná vada musí být konkrétně popsána a uvedeno, jak se projevuje. Dále může objednatel uvést své požadavky, jakým způsobem požaduje vadu odstranit. Zhotovitel se vyjádří do 10 pracovních dnů po obdržení písemného oznámení. Pokud tak neučiní, má se za to, že práva z vadného plnění uznal v plném rozsahu.

10.4. Zhotovitel zahájí odstraňování vad nejpozději do 5 pracovních dnů po uznání vadného plnění. Vady budou odstraněny zhotovitelem nejpozději do 30 pracovních dnů od uznání práva z vadného plnění. O odstranění vady bude sepsán a zástupci smluvních stran podepsán „Protokol o odstranění vady díla“.

čl. XI.

Smluvní pokuty a úroky z prodlení

11.1. Zhotovitel zaplatí objednateli, v případě prodlení s provedením díla v termínu uvedeném v čl. VI odst. 6.2 této smlouvy, smluvní pokutu ve výši 0,05% z celkové ceny za každý započatý den prodlení, a to až do úplného splnění závazku nebo do zániku smluvního vztahu. Tím není dotčen čl. XIII. smlouvy. Okamžik práva fakturace vzniká prvním dnem prodlení.

11.2. Zhotovitel zaplatí objednateli v případě nedodržení sjednaného termínu odstranění reklamované vady zjištěné v záruční době smluvní pokutu ve výši 0,025% z celkové ceny za každý započatý den, a to až do odstranění reklamované vady. Tím není dotčen čl. XIII. smlouvy. Okamžik práva fakturace vzniká prvním dnem prodlení.

11.3. Objednatel zaplatí zhotoviteli za prodlení s úhradou faktury úrok z prodlení za každý započatý den prodlení ve výši stanovené nařízením 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.

11.4. Smluvní pokuty a úroky z prodlení jsou splatné do 30 dnů ode dne doručení vyúčtování.

11.5. 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.

čl. 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 jakémkoli ústním jednání nebo 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.

12.7. 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 na adresy uvedené v záhlaví této smlouvy. V případě doručení jakékoli písemnosti telefaxem nebo e-mailem musí být originál dokumentu v listinné podobě druhé straně doručen adresátovi osobně nebo prostřednictvím doporučené poštovní zásilky.

12.8. Smluvní strany sjednávají pravidla pro doručování vzájemných písemností tak, že písemnost se v případě pochybností nebo nedoručitelnosti považuje za doručenu nejpozději třetím pracovním dnem po jejím odeslání na adresu 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.

čl. XIII.
Zánik smluvního vztahu

13.1. Smluvní strany se dohodly, že závazek ze smluvního vztahu 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;
- d) jednostranným odstoupením od smlouvy objednatelem v případě, že zhotovitel uvedl v nabídce informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek zadávacího řízení nebo porušil čl. XI.;
- e) jednostranným odstoupením objednatele od smlouvy, v případě, že bude vůči majetku zhotovitele vyhlášeno insolvenční řízení, v němž bude vydáno rozhodnutí o úpadku nebo byl-li vůči zhotoviteli insolvenční návrh zamítnut pro nedostatek majetku k úhradě nákladů insolvenčního řízení;

13.2. Smluvní strany se dohodly, že podstatným porušením smlouvy je:

- a) prodlení s provedením díla v termínu uvedeném v odst. 5.2 smlouvy o více než 50 dní;
- b) nedodržení sjednaného množství, jakosti nebo druhu díla;
- c) prodlení s odstraněním vad o více než 20 dní.

čl. XIV.
Závěrečná ujednání

1. Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech o 9 listech z toho 3 listů příloh, z nichž každý má platnost originálu. Objednatel a zhotovitel obdrží po jednom stejnopise.

2. Smlouva může být měněna či doplňována vzájemně odsouhlasenými a podepsanými písemnými a vzestupnou, nepřerušovanou číselnou řadou očíslovanými dodatky, které se stávají její nedílnou součástí.

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.

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

6. Nedílnou součástí smlouvy je příloha č.1 ke smlouvě č.2016030

práce	bez DPH	cena za 1 hodinu práce Kč s DPH
hodinová cena mechanika		
hodinová cena technika		
hodinová cena diagnostické práce		

PAVLA 2007

P.č.	název náhradního dílu	Měrná jednotka (MJ)	Počet MJ	Cena za MJ bez DPH	DPH 21%	Cena za MJ s DPH	Cena celkem bez DPH	Cena celkem s DPH
1	Kontrola počítače a software	ks	2					
2	Výměna akumulátoru počítače	ks	1					
3	Oprava prasklého tělesa stativu satelitu - spojení těleso-noha	ks	1					
4	Kontrola funkčnosti satelitu a jeho nastavení	ks	2					
5	Výměna baterie v satelitu S1.1 a S1.2	ks	2					
6	Výměna meteo čidla	ks	1					
7	Výměna GPS	ks	1					
8	Kontrola funkčnosti čidla zjišťování BIO agens	ks	1					
9	Kontrola funkčnosti zařízení na snímkování	ks	1					
10	Kontrola kapacity akumulátorů ve schránkách C1AKB1, C2AKB2, S1.1AKB1, S1.1AKB2, S1.2AKB1 a S1.2AKB2	ks	6					
11	Výměna akumulátorů ve schránkách antenního systému a satelitů	ks	6					
12	Kontrola funkčnosti sondy Samba CIR S1.1Sc a S1.2Sc	ks	2					
13	Kontrola akumulátoru v Samba CIR	ks	2					
14	Výměna akumulátoru v Samba CIR	ks	2					
15	Kontrola funkčnosti Samba T S1.1Ss a S1.2Ss	ks	2					
16	Kontrola akumulátoru Samba T	ks	2					
17	Výměna akumulátoru Samba T	ks	2					
Celková cena								360 477,15

PAVLA 2005

P.č.	název náhradního dílu	Měrná jednotka (MJ)	Počet MJ	Cena za MJ bez DPH	DPH 21%	Cena za MJ s DPH	Cena celkem bez DPH	Cena celkem s DPH
1	Kontrola počítače a software	ks	2					
2	Výměna akumulátoru počítače	ks	1					
3	Oprava prasklého tělesa stativu satelitu - spojení těleso-noha	ks	1					
4	Kontrola funkčnosti satelitu a jeho nastavení	ks	2					
5	Výměna baterie v satelitu S3.1a S3.2	ks	2					
6	Výměna meteo čidla	ks	1					
7	Výměna GPS	ks	1					
8	Kontrola funkčnosti čidla zjišťování BIO agens	ks	1					
9	Kontrola funkčnosti zařízení na snímkování	ks	1					
10	Kontrola kapacity akumulátorů ve schránkách C3AKB1, C3AKB2, S3.1AKB1, S3.1AKB2, S3.2AKB1 a S3.2AKB2	ks	6					
11	Výměna akumulátorů ve schránkách antenního systému a satelitů	ks	6					
12	Kontrola funkčnosti sondy Samba CIR S3.1.Sc a S3.2Sc	ks	2					
13	Kontrola akumulátoru v Samba CIR	ks	2					
14	Výměna akumulátoru v Samba CIR	ks	2					
15	Kontrola funkčnosti Samba T S3.1Ss a S3.2Ss	ks	2					
16	Kontrola akumulátoru Samba T	ks	2					
17	Výměna akumulátoru Samba T	ks	2					
Celková cena								360 477,15

PAVLA 2005

r.v.2005

S 104

P.č.	název náhradního dílu	Měrná jednotka (MJ)	Počet MJ	Cena za MJ bez DPH	DPH 21%	Cena za MJ s DPH	Cena celkem bez DPH	Cena celkem s DPH
1	Kontrola počítače a software	ks	1					
2	Výměna akumulátoru počítače	ks	1					
3	Oprava prasklého tělesa stativu satelitu - spojení těleso-noha	ks	1					
4	Kontrola funkčnosti satelitu a jeho nastavení	ks	3					
5	Výměna baterie v satelitu S4.1, S4.2 a S4.3	ks	3					
6	Výměna meteo čidla	ks	1					
7	Výměna GPS	ks	1					
8	Kontrola funkčnosti čidla zjišťování BIO agens	ks	3					
9	Kontrola funkčnosti zařízení na snímkování	ks	3					
10	Kontrola kapacity akumulátorů ve schránkách C4AKB1, C4AKB2, S4.1AKB1, S4.1AKB2, S4.2AKB1, S4.2AKB2, S4.3AKB1 a S4.3AKB2	ks	8					
11	Výměna akumulátorů ve schránkách antenního systému a satelitů	ks	8					
12	Kontrola sondy Samba CIR S4.1Sc, S4.2Sc a S4.3Sc	ks	3					
13	Kontrola akumulátoru v Samba CIR	ks	3					
14	Výměna akumulátoru v Samba CIR	ks	3					
15	Kontrola funkčnosti Samba T S4.1Ss, S4.2Ss a S4.3Ss	ks	3					
16	Kontrola akumulátoru Samba T	ks	3					
17	Výměna akumulátoru Samba T	ks	3					
Celková cena								454 223,11

PAVLA 2007

P.č.	název náhradního dílu	Měrná jednotka (MJ)	Počet MJ	Cena za MJ bez DPH	DPH 21%	Cena za MJ s DPH	Cena celkem bez DPH	Cena celkem s DPH
1	Kontrola počítače a software	ks	2					
2	Výměna akumulátoru počítače	ks	1					
3	Oprava prasklého tělesa stativu satelitu - spojení těleso-noha	ks	1					
4	Kontrola funkčnosti satelitu a jeho nastavení	ks	4					
5	Výměna baterie v satelitu S5.1, S5.2, S5.3 a S5.4	ks	4					
6	Výměna meteo čidla	ks	1					
7	Výměna GPS	ks	1					
8	Kontrola funkčnosti čidla zjišťování BIO agens	ks	4					
9	Kontrola funkčnosti zařízení na snímkování	ks	4					
10	Kontrola kapacity akumulátorů ve schránkách C5AKB1, C5AKB2, S5.1AKB1, S5.1AKB2, S5.2AKB1, S5.2AKB2, S5.3AKB1, S5.3AKB2, S5.4AKB1 a S5.4AKB2	ks	10					
11	Výměna akumulátorů ve schránkách pro napájení antény a satelitů	ks	10					
12	Kontrola funkčnosti sondy Samba CIR S5.1Sc, S5.2Sc, S5.3Sc a S5.4Sc	ks	4					
13	Kontrola akumulátoru v Samba CIR	ks	4					
14	Výměna akumulátoru v Samba CIR	ks	4					
15	Kontrola funkčnosti Samba T S5.1Ss, S5.2Ss, S5.3Ss a S5.4Ss	ks	4					
16	Kontrola akumulátoru Samba T	ks	4					
17	Výměna akumulátoru Samba T	ks	4					
Celková cena								557 058,59

PAVLA 2007

P.č.	název náhradního dílu	Měrná jednotka (MJ)	Počet MJ	Cena za MJ bez DPH	DPH 21%	Cena za MJ s DPH	Cena celkem bez DPH	Cena celkem s DPH
1	Kontrola počítače a software	ks	2					
2	Výměna akumulátoru počítače	ks	1					
3	Oprava prasklého tělesa stativu satelitu - spojení těleso-noha	ks	1					
4	Kontrola funkčnosti satelitu a jeho nastavení	ks	4					
5	Výměna baterie v satelitu S6.1,S6.2,S6.3 a S6.4	ks	4					
6	Výměna meteo čidla	ks	1					
7	Výměna GPS	ks	1					
8	Kontrola funkčnosti čidla zjišťování BIO agens	ks	4					
9	Kontrola funkčnosti zařízení na snímkování	ks	4					
10	Kontrola kapacity akumulátorů ve schránkách C6AKB1,C6AKB2, S6.1AKB1, S6.1AKB2, S6.2AKB1, S6.2AKB2, S6.3AKB1,S6.3AKB2, S6.4AKB1 a S6.4AKB2	ks	10					
11	Výměna akumulátorů ve schránkách pro napájení antény a satelitů	ks	10					
12	Kontrola funkčnosti sondy Samba CIR S6.1Sc, S6.2Sc, S6.3Sc a S6.4Sc	ks	4					
13	Kontrola akumulátoru v Samba CIR	ks	4					
14	Výměna akumulátoru v Samba CIR	ks	4					
15	Kontrola funkčnosti Samba T S6.1Ss,S6.2Ss,S6.3Ss a S6.4Ss	ks	4					
16	Kontrola akumulátoru Samba T	ks	4					
17	Výměna akumulátoru Samba T	ks	4					
Celková cena								557 058,59

výsledná cena - výčet předpokládaných činností 2 289 294,59