

RD Smlouva o dílo **č. 384/2023-7214,** **Ag.č. 23105002298**

I. Smluvní strany

Česká republika – Ministerstvo obrany

Sídlo: Tychonova 221/1, 160 00 Praha 6 - Hradčany

IČ: 60162694

DIČ: CZ60162694 Právnícká osoba

Zaměstnanec pověřený jednáním: Velitel VÚ 7214 Čáslav, brig. gen. Ing. Jaroslav Tomaňa, MSS

Bankovní spojení: ČNB, Na Příkopě 28, 115 03 Praha 1

Číslo účtu: 404881/0710

Kontaktní osoba: [REDACTED]

[REDACTED]
[REDACTED]
datová schránka pro účely fakturace: ukbwexd

Adresa pro doručování korespondence: VÚ 7214 Čáslav, Skupina nákupu, Chotusice 285 76

(dále jen „objednatel“)

a

Obchodní společnost : Glomex MS, s.r.o.

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 140652

Sídlo: Průběžná 3207/74a, 100 00 Praha 10

IČ: 28426525

DIČ: CZ28426525

Zastoupená: Ing. Lukáš Dědina, výkonný ředitel

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

Číslo účtu: [REDACTED]

Kontaktní osoba: [REDACTED]

[REDACTED]
datová schránka : tzn8jgc

(dále jen „zhotovitel“)

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

II. Účel smlouvy

2.1. Účelem smlouvy je zajištění provozu letištních záchranných zařízení a tím zajištění letového provozu a ochrany vzdušného prostoru ČR.

III. Předmět smlouvy

3.1. Předmětem smlouvy je:

- a) závazek zhotovitele na své nebezpečí a na svůj náklad provádět servisní práce a opravy letištních zachytných zařízení ZLS-98B, ZSS-99B a případné dodávky ND a materiálu nutného pro zajištění těchto prací a oprav (dále jen „dílo“);
- b) závazek objednatele řádně provedené dílo převzít a zaplatit za něj dohodnutou cenu.

3.2. Přesná specifikace díla je uvedena v příloze č. 1 této smlouvy.

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: **maximálně 1 200 000,00 Kč včetně DPH (slovy: jedenmiliondvěstětisíc CZK 00/100)** za celou dobu platnosti smlouvy, tj. 24 měsíců od podpisu poslední smluvní stranou, nebo do vyčerpání finančního limitu smlouvy.
- 4.2. Celková cena díla bez DPH činí 991 735,54 Kč, sazba DPH 21 % činí 208 264,46 Kč.
- 4.3. Jednotkové ceny jsou uvedeny v příloze č. 1 smlouvy. V těchto cenách jsou již zahrnuty veškeré náklady spojené s plněním této smlouvy.
- 4.4. Možnost překročit jednotkovou cenu bez DPH nebo i celkovou cenu díla bez DPH lze pouze za předpokladu sjednání dodatku k této smlouvě, a to na základě zadání nové veřejné zakázky. Smluvní strany se výslovně dohodly, že ustanovení § 1729 odst. 1 OZ se v případě jednání o dodatcích nepoužije.

V. Doba a místo plnění

- 5.1. Zhotovitel zahájí provádění díla nejpozději do 5-ti pracovních dnů po obdržení podepsané objednávky dílčího plnění velitelem VÚ 7214 Čáslav v systému NEN, e-mailem uvedeným v záhlaví smlouvy nebo poštou či osobním převzetím, nebude-li předem stanoveno jinak. Objednávka dílčího plnění bude vystavena na základě zpracované cenové kalkulace po jejím vzájemném odsouhlasení.
- 5.2. Zhotovitel je povinen dodat dílo do 20-ti pracovních dnů nebude-li v objednávce dílčího plnění uvedeno jinak z technologických nebo kapacitních důvodů.
- 5.3. Místem plnění je: VÚ 7214 Čáslav a to dle charakteru a náročnosti servisního zásahu nebo opravy.
- 5.4. Místem provádění díla je: VÚ 7214 Čáslav a to dle charakteru a náročnosti servisního zásahu nebo opravy.

VI. Podmínky provádění díla

- 6.1. Objednatel pověřil [REDAKCE] jako svého zástupce pro předání věci k provedení díla a následně k převzetí díla kontaktní osoby nebo další jimi oprávněné osoby (dále jen „přejímající“).
- 6.2. Předání věci k provedení díla bude na základě předávacího protokolu.
- 6.3. Zhotovitel je povinen zabezpečit bezplatné skladování a zajištění převzatých věcí k provedení díla a již zhotovených částí díla proti ztrátám, odcizení a poškození, a to až do doby jejich předání přejímajícímu v místě plnění díla.

- 6.4. Dílo bude dodáno k převzetí péčí zhotovitele v pracovních dnech v době od 08:00 do 15:00 hod., a to po předchozím projednání a odsouhlasení termínu a konkrétní hodině předání díla s přejímajícím. Smluvní strany vylučují aplikaci ustanovení § 2609 OZ.
- 6.5. Projednat termín a hodinu předání a převzetí díla lze s přejímajícím na tel. čísle [REDAKCE]
- 6.6. Zhotovitel se zavazuje, že při předání díla bude přítomna osoba pověřená osobou oprávněnou zastupovat zhotovitele se znalostí českého jazyka, která bude schopna řešit případné nedostatky zjištěné při přejímce díla (každého dílčího plnění díla). V opačném případě přejímající dílo nebo dílčí plnění díla nepřevzme.
- 6.7. Přejímající po převzetí díla v místě plnění potvrdí zhotoviteli předávací protokoly. Přejímající převezme po provedení fyzické kontroly dokončené dílo bez zjevných vad a nedodělků s doložkou bez výhrad.
- 6.8. Přejímající není povinen převzít dílo, které vykazuje nedostatky nebo odporuje smlouvě. O této skutečnosti zástupci smluvních stran ihned vyhotoví zápis, který potvrdí podpisem. Zhotovitel je v tomto případě povinen dodat dílo náhradním plněním.
- 6.9. Zhotovitel je povinen provést dílo s využitím komponentů a dílů nových, nepoužitých, pokud nedojde k písemné dohodě jinak.
- 6.10. Náhradní díly, které byly zhotovitelem při provádění díla demontovány z předmětu díla a nahrazeny novými, je zhotovitel povinen předložit objednateli před vlastním předáním díla. Zástupce oprávněný objednatelem jednat ve věcech technických rozhodne, které z těchto náhradních dílů od zhotovitele převezme. Ostatní náhradní díly prohlásí zástupce oprávněný objednatelem jednat ve věcech technických za odpad. Původcem odpadu, který při provádění díla vznikne, je zhotovitel. Zhotovitel zajistí odstranění tohoto odpadu v souladu se zák. č. 541/2020 Sb., o odpadech.

VII. Platební a fakturační podmínky

- 7.1. Zhotovitel po vzniku práva fakturovat, tj. okamžikem podpisu přejímacího dokladu po předání a převzetí na konci každého kalendářního období objednávky dílčího plnění nebo po vyčerpání stanoveného finančního limitu objednávky dílčího plnění, do 10 pracovních dnů odešle, nebo předá osobně (proti podpisu přejímajícímu) objednateli ve dvojím vyhotovení daňový doklad (dále jen „faktura“). Zálohové platby nebudou poskytovány.
- 7.2. Faktura musí obsahovat náležitosti podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Dále musí faktura obsahovat tyto údaje:
- a) číslo smlouvy, podle které se uskutečňuje plnění;
 - b) název útvaru, který je přejímajícím ve znění:
- Objednatel: Česká Republika-Ministerstvo Obrany, Tychonova 221/1, 16001, Praha 6, IČ60162694, DIČ CZ60162694 Právnícká osoba,**
konečný příjemce: VÚ 7214 Čáslav, 285 76, Chotusice
- 7.3. K faktuře musí být připojen:
- a) originál předávacích protokolů;
 - b) soupis vyměněných a vrácených dílů
 - c) soupis provedených prací
- 7.4. Faktura bude objednateli doručena na adresu **VÚ 7214 Čáslav, 285 76, Chotusice**
- 7.5. Zhotovitel je oprávněn vystavit objednateli fakturu v elektronické podobě. Elektronická faktura musí obsahovat náležitosti podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, stanovené pro tuto formu fakturace. Elektronickou adresou pro zasílání elektronických faktur je [REDAKCE] Elektronická faktura se

považuje za doručenou pouze v případě, že její přijetí bude do tří pracovních dnů potvrzeno objednatelem ze stanovené elektronické adresy. Den potvrzení přijetí faktury objednatelem se považuje za den, kdy byla faktura objednateli doručena.

- 7.6. Datová schránka pro fakturaci: **ukbwexd**. Faktura doručená do datové schránky musí být ve formátu *.pdf.
- 7.7. Splatnost faktury je 30 dnů ode dne jejího doručení objednateli, u faktur doručených objednateli v kalendářním měsíci prosinec a leden se smluvní strany dohodly na prodloužené lhůtě splatnosti 60 dnů ode dne doručení faktury objednateli.
- 7.8. Faktura se považuje za uhrazenou okamžikem odepsání fakturované částky z účtu objednatele a jejím směřováním na účet zhotovitele.
- 7.9. 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.
- 7.10. 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. Smluvní strany berou na vědomí a souhlasí, že 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.

XIII. Vlastnictví a odpovědnost za škodu

- 8.1. Vlastníkem věci, která byla zhotoviteli předána k provedení díla, je po celou dobu plnění předmětu díla objednatel. Nabyli-li zhotovitel zpracováním věci dodané objednatelem k této věci vlastnické právo a zmařili-li se dílo, poskytne zhotovitel objednateli náhradu za jeho zpracovanou věc, nebo mu vrátí věc téhož druhu.
- 8.2. Nebezpečí vzniku škody na věci předané k provedení díla přechází z objednatele na zhotovitele okamžikem předání věci a současně podpisu protokolu o předání věci smluvními stranami.
- 8.3. Za nebezpečí škody na prováděném díle až do jeho předání přejímajícímu odpovídá zhotovitel.
- 8.4. Smluvní strany se dohodly, že v případě náhrady škody se bude hradit pouze skutečná prokazatelně vzniklá škoda.

IX. Záruka za jakost, vady díla a reklamace

- 9.1. Zhotovitel přejímá záruku za jakost díla ve smyslu ustanovení § 2619 OZ po dobu 12 měsíců na provedené práce a 24 měsíců na dodaný materiál. Záruční doba neběží po dobu, po kterou objednatel nemůže užívat dílo pro jeho reklamované vady. Smluvní strany se výslovně dohodly, že vyskytne-li se v průběhu záruční doby skrytá vada díla má se za to, že touto vadou dílo trpělo již v době předání.
- 9.2. Odpovědnost za vady díla se řídí ustanoveními § 2615 a násl. OZ.
- 9.3. Reklamace se uplatňují písemně, objednatel nehradí náklady vzniklé s reklamací.

- 9.4. Zhotovitel je povinen se k reklamaci vyjádřit do 5 dnů ode dne jejího obdržení.
9.5. Zhotovitel je povinen reklamaci vyřídit do 20 dnů ode dne obdržení oprávněné reklamace.
9.6. O odstranění vady musí být sepsán protokol.

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 300,00 Kč za každý započatý den prodlení, 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 300,00 Kč za každý započatý den, a to až do podpisu protokolu o odstranění vady. Tím nejsou dotčena ustanovení čl. XII. 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. Zvláštní ujednání

- 11.1. Vztahy mezi smluvními stranami se řídí právním řádem České republiky.
- 11.2. Ve smluvně výslovně neupravených otázkách se tento závazkový vztah řídí ustanoveními OZ.
- 11.3. Zhotovitel prohlašuje, že dílo není zatíženo žádnými právy třetích osob. Zhotovitel odpovídá za případné porušení práv z průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví třetích osob.
- 11.4. Pokud jakýkoliv výsledek činnosti zhotovitele dle smlouvy, popř. jeho část, dokument nebo dokumentace zhotovitele, podle této smlouvy určený k užití objednatelem, je autorským dílem podle zákona č. 121/2000 Sb., o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů (autorský zákon), ve znění pozdějších předpisů nebo jinak chráněné duševní vlastnictví, poskytuje zhotovitel podpisem smlouvy objednateli k takovému výsledku činnosti zhotovitele jako celku i k jeho části(em) časově neomezené, přenosné, neexkluzivní oprávnění / licenci bez omezení územního či množstevního k výkonu práva je užít rozmnožováním, sdělováním třetím osobám a jiným způsobem pro účely zhotovení, provozu, údržby, úprav, oprav a odstranění díla, a současně zhotovitel poskytuje objednateli oprávnění autorské dílo či jiné duševní vlastnictví vytvořené pro objednatele dle této smlouvy upravovat či měnit. V případě, že jde výsledek činnosti subdodavatele, který podléhá ochraně podle autorského zákona nebo podobného obecně závazného právního předpisu podle právního řádu bydliště/místa podnikání subdodavatele, zavazuje se zhotovitel zajistit pro objednatele ve vztahu k takovému dokumentu zhotovitele oprávnění v stejném rozsahu, jaký je požadován pro výsledek činnosti zhotovitele podle tohoto ustanovení smlouvy. Odměna za poskytnutí veškerých uvedených oprávnění / licenci je již zahrnuta v ceně díla. Objednatel není povinen poskytnutou licenci využít.

- 11.5. Smluvní strany se dohodly, že si bezodkladně sdělí skutečnosti, které se týkají změn některého ze základních identifikačních údajů, včetně právního nástupnictví.
- 11.6. Jednací jazykem při jakémkoliv ústním jednání či písemném styku, souvisejícím s plněním této smlouvy, je český jazyk.
- 11.7. Zhotovitel není oprávněn v průběhu plnění svého závazku dle této smlouvy a ani po jeho splnění bez písemného souhlasu objednatele poskytovat jakékoliv informace, se kterými se seznámil v souvislosti s plněním svého závazku a podkladovými materiály v listinné či elektronické podobě, které mu byly poskytnuty v souvislosti s plněním závazku dle této smlouvy, třetím osobám (mimo subdodavatele). Poskytnuté informace jsou ve smyslu § 1730 OZ důvěrné.
- 11.8. Zhotovitel podpisem smlouvy uděluje podle zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů, souhlas objednateli, jako správci údajů, se zpracováním jeho osobních a dalších údajů ve smlouvě uvedených pro účely naplnění práv a povinností vyplývajících z této smlouvy, a to po dobu její platnosti a dobu stanovenou pro archivaci.
- 11.9. Zhotovitel souhlasí s uveřejněním údajů v této smlouvě s výjimkou ustanovení, která obsahují utajované informace a obchodní tajemství.
- 11.10. Zhotovitel není oprávněn zcela ani zčásti postoupit na třetí osobu žádné ze svých práv, ani žádný ze svých závazků plynoucích z této smlouvy ani tuto smlouvu jako celek.
- 11.11. 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, prostřednictvím ET NEN nebo prostřednictvím doporučené poštovní zásilky na adresy uvedené v záhlaví této smlouvy.
- 11.12. Smluvní strany sjednávají pravidla pro doručování vzájemných písemností tak, že písemnost se v případě pochybností či nedoručitelnosti považuje za doručenu nejpozději pátým 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.

XII. Zánik smluvního vztahu

- 12.1. 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;
 - d) jednostranným odstoupením od smlouvy ze strany objednatele v případě porušení ustanovení čl. 11. 10. této smlouvy;
 - e) výpovědí jedné ze smluvních stran bez udání důvodu s výpovědní lhůtou v délce 60 dní, která se počítá od data doručení výpovědi druhé smluvní straně
- 12.2. 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;
 - c) prodlení s odstraněním vad o více jak 20 dní.

XIII. Závěrečná ustanovení

- 13.1. Smlouva je vyhotovena ve dvou výtiscích a uložena v elektronické podobě na portále www.nen.nipez.cz a zveřejněna v registru smluv
- 13.2. Smlouva může být měněna či doplňována vzájemně odsouhlasenými a podepsanými písemnými a vzestupně očíslovanými dodatky, které se stávají její nedílnou součástí.
- 13.3. Je-li nebo stane-li se některé ustanovení smlouvy neplatné či neúčinné, nedotýká se to ostatních ustanovení, která zůstávají platná a účinná. Smluvní strany se v tomto případě zavazují dohodou nahradit ustanovení neplatné či neúčinné novým ustanovením platným či účinným, které nejlépe odpovídá původně zamýšlenému účelu ustanovení neplatného či neúčinného,
- 13.4. 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.
- 13.5. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu poslední smluvní stranou a zveřejněním v registru smluv, pokud není v textu smlouvy stanoveno jinak.
- 13.6. Nedílnou součástí smlouvy jsou přílohy:
a) Příloha č. 1 – *Specifikace a ceník díla*, 3 strany;

V Čáslavi dne 31.10.2023

V Praze dne 31.10.2023

brig. gen. Ing. Jaroslav Tomaňa, MSS
Velitel

Ing. Lukáš Dědina
Výkonný ředitel



Roční údržba ZLS-98B (2 ks) a ZSS-99B (2 ks)

-předepsané úkony výrobcem

ZLS-98B

Poř.č	Popis činnosti	
1	Prohlídka zařízení	
1.1	Očistit soustavu brzdy	
1.2	Kontrola a oprava povrchové úpravy	
1.3	Konzervace a ochrana antikorozními prostředky	
2	Motor Lombardini 5LD 930 - 3	
2.1	Kontrola napnutí klínových řemenů	
2.2	Výměna olejového filtru	
2.3	Výměna motorového oleje Rubia XT	
2.4	Vyčištění vzduchového filtru a výměna oleje ve filtru Rubia XT	
2.5	Výměna naftového filtru a odvzdušnění naftového okruhu	
2.6	Kontrola těsnosti naftového a olejového potrubí	
2.7	Vyčištění chlazení motoru(lamely olej.chladiče,ventilátor,válce)	
2.8	Seřízení vůle ventilů	
2.9	Seřízení vstřikovacích trysek 300Mh	
3	Hydraulická soustava zpětného převíjení	
3.1	Kontrola hadic,potrubí a hydraulického válce	
3.2	Těsnost hydraulické soustavy	
3.3	Hladina hydraulického oleje HM 46	
3.4	Kontrola funkce přítlačného ramene	
3.5	Promazání oka hydraulického válce	
3.6	Kontrola chodu čerpadla a hydrogenerátoru	
4	Řídicí systém brzdy	
4.1	Kontrola hadice a potrubí	
4.2	Těsnost hydraulické soustavy	
4.3	Hladina hydraulického oleje Aeroschel	
4.4	Odvzdušnění statického a dynamického okruhu	
4.5	Synchronizace obou brzd	
4.6	Kontrola funkce třícestného ventilu TAKTAIR	
4.7	Kontrola chodu a opotřebení brzdového obložení	

4.8	Kontrola váčky a její nastavení	
4.9	Kontrola manometru	
5	Řetězové převody	
5.1	Kontrola řetězových kol	
5.2	Kontrola řetězu zpětného převíjení, spojky a napnutí	
5.3	Kontrola řetězu řídicí jednotky, spojky a napnutí	
5.4	Promazání řetězů a uložení kol	
6	Kladky a pás	
6.1	Kontrola kladek (kladky se musí volně otáčet)	
6.2	Kontrola horní a spodní vodící desky	
6.3	Zastříhnout konec pásu (2m) vyseknout nové otvory pro šrouby a zatavit okraje otvorů a konec pásu. Montáž konektoru lana	
6.4	Vytažení pásu, jeho kontrola a kontrola uchycení pásu	
6.5	Kontrola propojení pásu a konektoru lana	
6.6	Zpětné navinutí pásu	
7	Kontrola upevnění a dotažení jednotlivých částí	
7.1	Rám kladky na brzdě	
7.2	Rám kladky u VPD	
7.3	Rám brzdy	
7.4	Vrchní deska	
7.5	Hydraulická deska	
7.6	Rám motoru	
7.7	Zakrývací desky zatažitelného systému	
7.8	Uchycení všech krytů	
8	ZATAŽITELNÝ LANOVÝ SYSTÉM TYP H -60	
8.1	Vyčištění hydraulické jednotky zatažitelného systému a kontrola úniku oleje	
8.2	Kontrola a seřízení zvedacího a spouštěcího tlaku	
8.3	Kontrola ventilu ručního zvedání (přepínání tlaku zvedání a spouštění)	
8.4	Hladina hydraulického oleje Aeroschel	
8.5	Kontrola vysouvacích ramp, promazání	
8.6	Kontrola zvedacího mechanismu, napínacího lana a promazání napínacího šroubu	
8.7	Kontrola a vyčištění drážky záchytného lana	
8.8	Kontrola podpěr lana	
8.9	Kontrola záchytného lana a jeho uložení (trhací šňůry)	
8.10	Kontrola propojení lana a konektoru pásu (matka čepu zajištěna šroubem)	
8.11	Napnutí lana mezi brzdami	
	ELEKTROINSTALACE	
9	Dálkové ovládání typ H	
9.1	Kontrola rozvaděče na stanovišti (těsnost,	

	vytápění, dotažení kabelů, vyčištění)	
9.2	Kontrola rozvaděče a ovládacího panelu na věži	
9.3	Kontrola ochrany (jistice, pojistky)	
9.4	Kontrola všech funkcí	
10	Brzda 4M6 - C	
10.1	Kontrola kontaktů baterie (očistit a konzervovat)	
10.2	Napětí v bateriích	
10.3	Kontrola dobíjení	
10.4	Kontrola čidla teploty hydraulického oleje	
10.5	Kontrola kabelů a přístrojového panelu	
11	Zatažitelný systém	
11.1	Kontrola a odzkoušení kalového čerpadla k odvodnění šachty	
11.2	Kontrola koncových spínačů zvedacího lana	
11.3	Kontrola motoru hydraulické jednotky a přívodního kabelu	
11.4	Kontrola vyhřívání drážky	
12	Závěrečná kontrola všech funkcí, zvednutí a spuštění záchytného lana a signalizace kontrol ek ovládacího panelu na věži	

ZSS-99B

Poř.č	Popis činnosti	
1	BRZDA TYP 4M6 - C	
1.1	Očistit soustavu brzdy	
1.2	Kontrola a oprava povrchové úpravy	
1.3	Konzervace a ochrana antikorozními prostředky	
2	Motor Lombardini 5LD 930 - 3	
2.1	Kontrola napnutí klínových řemenů	
2.2	Výměna olejového filtru	
2.3	Výměna motorového oleje Rubia XT	
2.4	Vyčištění vzduchového filtru a výměna oleje ve filtru Rubia XT	
2.5	Výměna naftového filtru a odvzdušnění naftového okruhu	
2.6	Kontrola těsnosti naftového a olejového potrubí	
2.7	Vyčištění chlazení motoru (lamely olej. chladiče, ventilátor, válce)	
2.8	Seřízení vůle ventilů	
2.9	Seřízení vstřikovacích trysek 300Mh	
3	Hydraulická soustava zpětného převíjení	

3.1	Kontrola hadic, potrubí a hydraulického válce	
3.2	Těsnost hydraulické soustavy	
3.3	Hladina hydraulického oleje HM 46	
3.4	Kontrola funkce přítlačného ramene	
3.5	Promazání oka hydraulického válce	
3.6	Kontrola chodu čerpadla a hydrogenerátoru	
4	Řídicí systém brzdy	
4.1	Kontrola hadice a potrubí	
4.2	Těsnost hydraulické soustavy	
4.3	Hladina hydraulického oleje Aeroschel	
4.4	Odvzdušnění statického a dynamického okruhu	
4.5	Synchronizace obou brzd	
4.6	Kontrola funkce třicestného ventilu TAKTAIR	
4.7	Kontrola chodu a opotřebení brzdového obložení	
4.8	Kontrola vložky a její nastavení	
4.9	Kontrola manometru	
5	Řetězové převody	
5.1	Kontrola řetězových kol	
5.2	Kontrola řetězu zpětného převijení, spojky a napnutí	
5.3	Kontrola řetězu řídicí jednotky, spojky a napnutí	
5.4	Promazání řetězů a uložení kol	
6	Kladky a pás	
6.1	Kontrola kladek (kladky se musí volně otáčet)	
6.2	Kontrola horní a spodní vodící desky	
6.3	Zastříhnout konec pásu (2m) vyseknout nové otvory pro šrouby a zatavit okraje otvorů a konec pásu. Montáž konektoru lana	
6.4	Vytažení pásu, jeho kontrola a kontrola uchycení pásu	
6.5	Kontrola propojení pásu a konektoru sítě	
6.6	Zpětné navinutí pásu	
7	Kontrola upevnění a dotažení jednotlivých částí	
7.1	Rám kladky na brzdě	
7.2	Rám brzdy	
7.3	Vrchní deska	
7.4	Hydraulická deska	
7.5	Rám motoru	
7.6	Uchycení všech krytů	
	ZVEDACÍ SLOUPOVÝ SYSTÉM 5-1	
8	Základní rám a sloup	
8.1	Kontrola dotažení rámu k základně	
8.2	Vyčištění rámu a ochrana proti korozi	
8.3	Kontrola stavu včetně uložení sloupu (čepu uložení, svárů)	

8.4	Kontrola pružných kolíků	
8.5	Kontrola táhel sloupu	
8.6	Kontrola vložky pro kotevní lano(promazání)	
8.7	Vyčištění a promazání kolejnice pohyblivého válce ,kontrola stavu válce a kulového kloubu	
8.8	Kontrola nájezdů koncových spínačů (dotažení, promazání)	
9	Blokování sloupu	
9.1	Kontrola mechanismu blokování včetně praporku	
10	Pneumatický systém zvedání sloupu	
10.1	Vyčištění ventilů, antikorozi ochrana	
10.2	Kontrola stavu a dotažení hadic a potrubí	
10.3	Kontrola a vyčištění tlumiče (filtru)	
10.4	Ovládací panel –kontrola manometrů,plnicího a redukčního ventilu	
10.5	Seřízení pracovního tlaku a minimálního tlaku kontrola signalizace	
10.6	Kontrola pracovního zásobníku, vypouštěcího ventilu a uchycení zásobníku	
10.7	Kontrola zásobní láhve, její uchycení .	
10.8	Kontrola těsnosti	
	SESTAVA SÍTĚ ES 30-5-M03	
11	Sít' a kotevní deska s lanem	
11.1	Kontrola neporušenosti příčných i podélných popruhů	
11.2	Kontrola propojení sítě a konektoru pásu (matka čepu zajištěna šroubem)	
11.3	Kontrola spojení sítě a trhacího článku s lanem	
11.4	Dotažení kotevní desky a kontrola oka	
11.5	Kontrola stavu trhacího článku (výměnu provádí uživatel po 40 ti zvednutích)	
11.6	Kontrola vložky kotevního lana a zajišťovacího čepu se závlačkami, promazání	
11.7	Kontrola napínacího řetězu a spojovacích třmenů	
11.8	Seřízení výšky sítě při vztyčení 3 700 mm +- 200mm	
	ELEKTROINSTALACE	
12	Dálkové ovládání typ 5.1	
12.1	Kontrola rozvaděče na stanovišti (těsnost, vytápění, dotažení kabelů, vyčištění)	
12.2	Kontrola rozvaděče a ovládacího panelu na věži	
12.3	Kontrola ochrany (jističe, pojistky)	
12.4	Kontrola všech funkcí	
13	Brzda 4M6 - C	
13.1	Kontrola kontaktů baterie (očistit a konzervovat)	

13.2	Napětí v bateriích	
13.3	Kontrola dobíjení	
13.4	Kontrola čidla teploty hydraulického oleje	
13.5	Kontrola kabelů a přístrojového panelu	
14	Zvedací sloupový systém 5-1	
14.1	Kontrola přívodních kabelů a spojek, ochrana kontaktů spojek	
14.2	Kontrola elektromagnetických ventilů včetně kabelů	
14.3	Kontrola a seřízení koncových spínačů	
14.4	Kontrola funkcí elektromagnetických ventilů EV 2 a EV2' (přepínač v dálkovém ovl.)	
15	Závěrečná kontrola všech funkcí, zvednutí a spuštění sítě, signalizace kontrolek ovládacího panelu na věži	

Nejpozději 14-dní předem musí firma nahlásit jména, OP, SPZ, druh vozidel k zajištění vstupu a vjezdu. Firma musí po sobě vše uklidit a nezanechat po sobě na letištní ploše žádné stopy. Firma musí dbát pokynů dozorčího pracovníka služby letištního zabezpečení.

Technika	Údržba	Cena bez DPH	Cena s DPH	Vysvětlivky
Záchytný lanový systém – 98B 08-98-002	RÚ	88 539,00 Kč	107 132,19 Kč	roční údržba – předepsané úkony výrobcem
Záchytný síťový systém – 99B 08-99-004	RÚ	88 539,00 Kč	107 132,19 Kč	roční údržba – předepsané úkony výrobcem
Výjezd k VÚ 7214 Čáslav		6 600,00 Kč	7 986,00 Kč	mimo roční údržbu
Hodina práce technika na výjezdu		1 224,00 Kč	1 481,04 Kč	mimo roční údržbu

Cena provedené roční údržby je včetně originálních náhradních dílů a je konečná.

Ceny originálních náhradních dílů maximálně v ceně doporučené výrobcem.

Ceny náhradních dílů (materiálu) použitých k dílčímu plnění je zhotovitel povinen kalkulovat a objednateli náhradní díly dodávat v cenách v místě a čase obvyklých. Zhotovitel bere na vědomí znění ust. § 12 odst. 5 zákona č. 219/2000 Sb., o majetku České republiky a jejím vystupování v právních vztazích, ve znění pozdějších předpisů, tedy že v případě, kdy jakákoliv cena bude vyšší než cena obvyklá podle ust. § 2 odst. 6 zákona č. 526/1996 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, tj. cena tvořena kalkulačním propočtem ekonomicky oprávněných nákladů a přiměřeného zisku, je taková cena neplatná v rozsahu rozdílu, o který překračuje přípustnou výši. Na úhradu ceny vyšší než obvyklé nevzniká poskytovateli nárok.

Opravy včetně dodávky originálních ND.

Hodinová práce a výjezd kalkulovaná při opravách mimo roční servisní údržbu !!!

Servisní prohlídky budou prováděny u objednatele, případné opravy po dohodě dle charakteru a rozsahu práce.

V případě dotazů ke specifikaci údržby kontaktujte