

SMLOUVA O DÍLO

„DNS – Roční prohlídky elektrické a strojní části těžních strojů Darkov“

uzavřená podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**občanský zákoník**“) a v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., zákon o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**ZZVZ**“)

Článek I. Smluvní strany

1. Objednatel:

obchodní firma: DIAMO, státní podnik
sídlo: Máchova 201, 471 27 Stráž pod Ralskem
IČO: 00002739
DIČ: CZ00002739, plátce DPH
zastoupený: Ing. Rostislavem Dudášem, vedoucím odštěpného závodu
týká se: DIAMO, státní podnik, odštěpný závod Karviná
Siroťčí 1145/7, Vítkovice, 703 00 Ostrava
zapsaný u Krajského soudu v Ostravě, oddíl A, vložka 22204
bankovní spojení: Česká národní banka
číslo účtu: 550002-23550881/0710
ID datové schránky: sjfywke

(dále jen „**objednatel**“)

a

2. Zhotovitel:

obchodní firma: INCO engineering s.r.o.
sídlo: Sokolovská 131/86, Karlín, 186 00 Praha 8
zástupce: Ing. Roman Hartman, prokurista
Ing. Zoltán Vén, prokurista
IČO: 62582844
obchodní rejstřík: Městský soud v Praze, oddíl C, vložka 33482
DIČ: CZ62582844, plátce DPH
bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.
číslo účtu: 2102313699/2700
ID datové schránky: 36fbutu

(dále jen „**zhotovitel**“)

(objednatel a zhotovitel společně dále též jen jako „**smluvní strany**“)

Smluvní strany uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto smlouvu o dílo (dále jen „**smlouva**“).

Článek II. Předmět smlouvy a dílo

CPV: 50532000-3 CZ-CPA: 71.20.19

1. Podkladem pro uzavření smlouvy je nabídka zhotovitele ze dne 5. 5. 2026 podaná v rámci zavedeného **dynamického nákupního systému (DNS) „Roční prohlídky strojní a elektrické části TS“** na základě výzvy k podání nabídek na plnění veřejné zakázky **„DNS – Roční prohlídky elektrické a strojní části těžních strojů Darkov“**. Zhotovitel je po celou dobu účinnosti smlouvy vázán touto svou nabídkou.
2. Předmětem smlouvy je:
 - 2.1 závazek zhotovitele pro objednatele za úplaty provést ve sjednané době na svůj náklad a nebezpečí dílo, a to roční prohlídky elektrické části a strojní části těžních strojů (dále též jen „**TS**“) Mír 4 Jih, Mír 4 Sever, Mír 5 Jih, Mír 5 Sever a roční prohlídky strojní části TS havarijního dopravního zařízení (dále též jen „**HDZ**“) Mír 4 na lokalitě Darkov, v rozsahu uvedeném v příloze č. 1 smlouvy, včetně drobných oprav, dle ustanovení § 62 odst. 1 písm. d) vyhlášky Českého báňského úřadu č. 415/2003 Sb., kterou se stanoví podmínky k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bezpečnosti provozu při svislé dopravě a chůzi, ve znění pozdějších předpisů, včetně zpracování technické zprávy o provedení roční prohlídky elektrické části TS a strojní části TS a HDZ, a to ke každému výše uvedenému TS a HDZ zvlášť, přičemž každá technická zpráva bude v jednom listinném vyhotovení, (dále jen „**dílo**“ či „**předmět plnění**“) a
 - 2.2 závazek objednatele řádně provedené dílo od zhotovitele převzít a zaplatit mu za něj cenu dle podmínek ujednaných ve smlouvě.
3. Smluvní strany prohlašují, že dílo je na základě výše uvedené specifikace dostatečně určité a srozumitelně určeno.
4. Zhotovitel se zavazuje dílo pro objednatele provést s odbornou péčí v ujednaném čase a obstarat vše, co je k jeho provedení potřeba tak, aby předmětné TS a HDZ byly provozuschopné a funkční.
5. Zhotovitel je povinen postupovat při provádění díla v souladu se zájmy objednatele.
6. Zhotovitel se zavazuje dílo pro objednatele provést v rozsahu, kvalitě a za podmínek ujednaných ve smlouvě a v souladu s obecně závaznými právními předpisy České republiky a platnými technickými a jinými normami (zejména ČSN a ČSN EN), vztahujícími se na předmět veřejné zakázky z hlediska jeho charakteru a způsobu užití.
7. Objednatel zpřístupní zhotoviteli veškerou dokumentaci nezbytnou pro provedení díla a umožní „na své půdě“ vzájemné konzultace smluvních stran podle aktuální potřeby zhotovitele.

Článek III.

Místo a doba plnění, podmínky provádění díla, předání a převzetí díla

1. Místem plnění je objednatelova lokalita Darkov v Karviné – Doly, kde se předmětné TS a HDZ nacházejí.
2. Dílo bude provedeno v pěti částech, přičemž každá část odpovídá provedení díla ve vztahu k jednotlivým TS a HDZ uvedeným v čl. II. odst. 2.1 smlouvy.
3. Dílo, tedy všech pět jeho částí dle čl. III. odst. 2 smlouvy, zhotovitel provede nejpozději **do dne 31. 7. 2026**.
4. Každá část díla bude provedena, tj. dokončena a předána objednateli, během jednoho kalendářního týdne, a to v pracovních dnech. Termíny provádění jednotlivých částí díla si smluvní strany dohodnou. Pokud se smluvní strany nedohodnou dle předchozí věty, pak platí termíny písemně navržené objednatelem.
5. O prohlídce, kontrole a přezkoušení každého TS a HDZ, uvedeného v čl. II. odst. 2.1 smlouvy, zpracuje zhotovitel příslušnou technickou zprávu (viz čl. II. odst. 2.1 smlouvy), která bude

obsahovat mimo jiné zjištěné závady a které z nich zhotovitel odstranil a které z nich z důvodu jejich časové náročnosti, komplikovanosti či složitosti nemohl ve sjednaném termínu dle čl. III. odst. 4 smlouvy odstranit.

6. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo řádně jeho dokončením a předáním v místě plnění objednateli. Jelikož je dílo plněno po částech, předá zhotovitel objednateli každou dokončenou část díla zvlášť, a to v termínu dle čl. III. odst. 4 smlouvy pro část díla, která je předmětem předání. V případě, že část díla bude připravena k předání dříve než poslední pracovní den příslušného termínu, zhotovitel nejpozději 1 pracovní den předem písemně objednateli oznámí, kdy bude příslušná část díla připravena k předání.
7. Při předání části díla provede objednatel kontrolu předávané části díla, tj. včetně listin a dokladů (zejména technické zprávy dle čl. III. odst. 5 smlouvy).
8. Objednatel splní svůj závazek převzít dílo, resp. příslušnou část díla, podepsáním zápisu o předání a převzetí části díla, v němž potvrdí její převzetí a jehož součástí bude, vedle technické zprávy dle čl. III. odst. 5 smlouvy, soupis provedených prací a dodávek. Zápis o předání a převzetí části díla bude vyhotoven ve dvou stejnopisech a vedle popisu předávané a přebírané části díla bude také podepsán zhotovitelem a datován. Každá smluvní strana si ponechá jeden jeho stejnopis. Tento zápis bude podkladem pro fakturaci a bude přílohou příslušné faktury. Podepsáním zápisu o předání a převzetí příslušné části díla splní objednatel svůj závazek příslušnou část díla převzít. Zápis o předání a převzetí příslušné části díla a jeho podpis objednatelem nemá vliv na odpovědnost zhotovitele za vady příslušné části díla.
9. Nedokončenou část díla není objednatel povinen převzít. Objednatel rovněž není povinen část díla převzít, pokud bude vykazovat vady, byť drobné, nebo nedodělky, což uvede v zápise o předání a převzetí části díla.
10. Objednatel není oprávněn odmítnout převzít část díla pro vady, jejichž původ je v podkladech, které sám zhotoviteli poskytl. Zhotovitel je však povinen za přiměřenou úplatu tyto vady odstranit v dohodnuté lhůtě. Toto ujednání neplatí, jestliže zhotovitel při předání podkladů o jejich vadách věděl, nebo o nich vědět měl a mohl a na tyto objednatele neupozornil, nebo pokud zhotovitel sám poskytl nesprávné údaje, na jejichž základě byly objednatelem podklady zpracovány.
11. Zhotovitel provádí dílo osobně anebo je oprávněn pověřit provedením díla zčásti třetí osobu (dále jen „**poddodavatel**“), avšak pod podmínkou, že zhotovitel objednateli předem písemně oznámí poddodavatele a předmět a rozsah jeho poddodávky a objednatel s uvedeným bude předem písemně souhlasit.
12. Má-li být dílo zčásti realizováno prostřednictvím poddodavatele, který za zhotovitele prokázal určitou část způsobilosti, musí se poddodavatel podílet na plnění díla v tom rozsahu, v jakém se k tomu zavázal ve smlouvě se zhotovitelem a v jakém prokázal způsobilost. Zhotovitel je oprávněn změnit poddodavatele, pomocí kterého prokazoval v zadávacím řízení splnění způsobilosti, jen ve výjimečných případech a se souhlasem objednatele. Nový poddodavatel musí splňovat způsobilost minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána původním poddodavatelem v zadávacím řízení.
13. Je-li dílo zčásti prováděno prostřednictvím poddodavatele, zhotovitel odpovídá za činnost poddodavatele tak, jako by dílo v té části prováděl sám. Způsobí-li poddodavatel při provádění díla škodu, nahradí ji zhotovitel stejně, jako by ji způsobil sám.
14. Dojde-li v průběhu provádění díla ke vzniku mimořádné události, zavazuje se zhotovitel bez zbytečného odkladu tuto událost oznámit na dispečerské pracoviště objednatele – tel. [REDAKCE]. Mimořádnou událostí se rozumí zejména poškození nebo vážné ohrožení majetku objednatele nebo složek životního prostředí, poškození zdraví, požár nebo jiná živelná událost.
15. Za objednatele jsou pověřeni jednat tito zaměstnanci:
 - ve věcech technických, převzetí částí díla a odsouhlasování faktur:
 - [REDAKCE]
 - [REDAKCE]

16. Za zhotovitele jsou oprávněni jednat:

- [REDACTED]
- [REDACTED]
- [REDACTED]

17. Změna oprávněných osob a údajů, uvedených v čl. III. odst. 15 a 16 smlouvy, je možná i bez nutnosti uzavření písemného dodatku dle čl. IX. odst. 5 smlouvy, a to buď doporučeným dopisem adresovaným druhé smluvní straně, nebo zasláním datové zprávy do datové schránky adresáta, anebo za tím účelem bude předem poslán e-mail, opatřený kvalifikovaným elektronickým podpisem, na e-mailovou adresu druhé smluvní straně s potvrzením o jeho přečtení, tj. zhotoviteli na e-mailovou adresu [REDACTED] a objednateli na e-mailovou adresu [REDACTED] nebo [REDACTED]

Článek IV. Cena díla

1. Celková cena díla je stanovena na základě dohody smluvních stran v nepřekročitelné výši **7 113 586,00 CZK** (slovy: sedm milionů jedno sto třináct tisíc pět set osmdesát šest korun českých) **bez DPH**.

Tato cena je stanovena jako cena nejvýše přípustná, mimo DPH, vychází z nabídkové ceny zhotovitele, je platná po celou dobu provádění díla, a to i po případném prodloužení termínu provedení díla. Na cenu díla nemá vliv ani zcela mimořádná nepředvídatelná okolnost, která provedení díla podstatně ztěžuje.

2. Rozpis celkové ceny díla (bez DPH) v souladu s čl. III. odst. 2 smlouvy na ceny za provedení jednotlivých částí díla:

| Jednotlivé části díla (v členění dle zaměření prohlídky) | | Cena (v CZK) bez DPH za příslušnou část díla v členění dle zaměření prohlídky |
|---|---|--|
| 1 | Roční prohlídka elektrické části TS 4K 5016 Mír 4 Jih | 1 019 472,00 |
| | Roční prohlídka strojní části TS 4K 5016 Mír 4 Jih | 636 212,00 |
| 2 | Roční prohlídka elektrické části TS 4K 5016 Mír 4 Sever | 1 025 147,00 |
| | Roční prohlídka strojní části TS 4K 5016 Mír 4 Sever | 640 863,00 |
| 3 | Roční prohlídka elektrické části TS 2B 6124 Mír 5 Jih | 835 693,00 |
| | Roční prohlídka strojní části TS 2B 6124 Mír 5 Jih | 966 454,00 |
| 4 | Roční prohlídka elektrické části TS 2B 6124 Mír 5 Sever | 824 609,00 |
| | Roční prohlídka strojní části TS 2B 6124 Mír 5 Sever | 814 464,00 |
| 5 | Roční prohlídka strojní části TS 1B 2014 HDZ Mír 4 | 350 672,00 |
| Celková cena díla | | 7 113 586,00 |

3. Zhotovitel prohlašuje, že celková cena díla zahrnuje veškeré náklady zhotovitele spojené s provedením jednotlivých částí díla a díla jako celku. Součástí ceny díla jsou i práce a dodávky, které ve smlouvě výslovně uvedené nejsou, ale zhotovitel o nich, jakožto odborník, věděl, nebo vědět měl a mohl. Cena díla obsahuje i případné zvýšené náklady spojené s vývojem cen vstupních nákladů, a to až do dokončení díla.
4. Cenu a rozsah případných méněprací, které nebudou oproti sjednanému rozsahu díla provedeny, budou smluvní strany řešit písemným dodatkem ke smlouvě.
5. Cenu a rozsah případných víceprací, provedených nad rozsah díla, budou smluvní strany řešit písemným dodatkem ke smlouvě. Bez uzavření tohoto dodatku hradí veškeré provedené vícepráce zhotovitel.

Článek V. Platební a daňové podmínky

1. Zálohy nejsou sjednány ani nebudou poskytnuty.
2. Podkladem pro úhradu ceny za dílo dle čl. IV. odst. 1 a 2 smlouvy je vyúčtování označené jako faktura, které bude mít náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**zákon o DPH**“), zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, a obchodní listiny dle ustanovení § 435 občanského zákoníku.
3. Cena díla bude hrazena po částech – v pěti dílčích cenách v souladu s čl. III. odst. 2 a čl. IV. odst. 2 smlouvy, a to bezhotovostně převodním příkazem na účet zhotovitele na základě daňového dokladu vystaveného po převzetí příslušné části díla objednatelem dle čl. III. odst. 8 smlouvy (dílčí plnění). Dílčí plnění převzaté objednatelem se považuje za samostatné zdanitelné plnění uskutečněné v den převzetí příslušné části díla objednatelem.
4. Úhrada ceny díla bude prováděna v české měně.
5. Vystavený daňový doklad bude mít náležitosti dle čl. V. odst. 2 smlouvy a dále bude obsahovat:
 - číslo smlouvy objednatele,
 - číslo smlouvy objednatele pro daňové doklady SAP,
 - rozsah a předmět plnění „DNS – Roční prohlídky elektrické a strojní části těžních strojů Darkov“, případně CPV, CZ-CPA,
 - údaj o evidenci, na základě které zhotovitel podniká, včetně spisové značky,
 - DIČ objednatele i zhotovitele, základ daně, sazbu daně,
 - rozsah zdanitelného plnění – jednotka, počet jednotek, cena za jednotku a cena celkem,
 - zápis o předání a převzetí příslušné části díla podepsaný oběma smluvními stranami včetně soupisu provedených prací a dodávek,
 - datum zdanitelného plnění ke dni převzetí příslušné části díla objednatelem dle doloženého zápisu.
6. Režim DPH bude uplatněn dle zákona o DPH. Zhotovitel odpovídá za správné určení daňového režimu v souladu s obecně závaznými právními předpisy České republiky platnými a účinnými v okamžiku zdanitelného plnění.
7. Splatnost řádně vystaveného daňového dokladu je 30 dnů ode dne jeho doručení objednateli.
8. Vystavený daňový doklad zhotovitel doručí do sídla objednatele na adresu Siroťčí 1145/7, Vítkovice, 703 00 Ostrava, nebo na e-mail fakturykarvina@diamo.cz, a to ve formátu PDF a zároveň ve formátu ISDOC (pokud zhotovitel faktury ve formátu ISDOC vystavuje), nejpozději do 8. dne kalendářního měsíce následujícího po kalendářním měsíci, ve kterém proběhlo zdanitelné plnění.
9. Objednatel je oprávněn daňový doklad do data jeho splatnosti vrátit zhotoviteli, pokud bude obsahovat nesprávné nebo neúplné náležitosti či údaje. Po tuto dobu neběží lhůta k zaplacení daňového dokladu. Nová lhůta splatnosti je stanovena na 30 dnů a běží ode dne doručení opraveného daňového dokladu objednateli.
10. V případě, že u smluvních stran či některé z nich dojde za trvání smlouvy ke změně v registraci k DPH, neprodleně si smluvní strany tuto skutečnost oznámí a uzavřou písemný dodatek ke smlouvě.
11. V případě, že v okamžiku uskutečnění zdanitelného plnění bude ve smyslu ustanovení § 106a zákona o DPH zhotovitel nespolehlivým plátcem, vyhrazuje si objednatel právo zaplatit zhotoviteli za dílo (část díla) částku sníženou o DPH. Částku odpovídající výši DPH je objednatel oprávněn zajistit a uhradit přímo správci daně zhotovitele. Zaplacení ceny za dílo (část díla) bez DPH zhotoviteli a částky ve výši DPH na účet správce daně zhotovitele se považuje za splnění závazku objednatele uhradit sjednanou cenu, resp. její relevantní část.
12. Zhotovitel prohlašuje, že jeho číslo bankovního účtu, uvedené v čl. I. smlouvy, je číslem účtu, které je zveřejněno správcem daně způsobem umožňujícím dálkový přístup, a že v okamžiku splatnosti ceny za dílo (část díla) nedojde ke změně čísla tohoto účtu. Pokud zhotovitel

provede změnu čísla účtu u svého správce daně pro účely zveřejnění, je povinen tuto skutečnost neprodleně a před splatností ceny za dílo (část díla) písemně oznámit objednateli a na tento účet uhradí objednatel příslušnou cenu. Zhotovitel zároveň prohlašuje, že jeho číslo bankovního účtu, uvedené v čl. I. smlouvy, případně jiné číslo účtu nahlášené písemně zhotovitelem objednateli, je účet vedený poskytovatelem platebních služeb v tuzemsku. V případě, že v okamžiku splatnosti ceny za dílo (část díla) bude správcem daně zveřejněno způsobem umožňujícím dálkový přístup jiné číslo účtu, než je číslo účtu uvedené ve smlouvě, nebo číslo účtu dodatečně písemně oznámené zhotovitelem objednateli, vyhrazuje si objednatel právo zaplatit zhotoviteli za dílo (část díla) částku poníženou o DPH. Částku odpovídající výši DPH je objednatel oprávněn zajistit a uhradit přímo správci daně zhotovitele. Zaplacení ceny díla (části díla) bez DPH zhotoviteli a částky ve výši DPH na účet správce daně zhotovitele se považuje za splnění závazku objednatele uhradit sjednanou cenu, resp. její relevantní část.

Článek VI.

Odpovědnost za vady, záruka za jakost

1. Dílo má vady, jestliže provedení díla neodpovídá výsledku určenému ve smlouvě, je zhotoveno v rozporu s platnými obecně závaznými právními předpisy České republiky či technickými normami (zejména ČSN a ČSN EN) nebo vykazuje pro něj vlastnosti neobvyklé. Vadami se rozumí i nedodělky. Vadou není uvedení zjištěných závad v technických zprávách dle čl. III. odst. 5 smlouvy.
2. Zhotovitel poskytuje objednateli na dílo, resp. každou část díla, bezplatnou záruku za jakost v délce [REDACTED]. Záruční doba počíná běžet od převzetí příslušné části díla objednatelem dle smlouvy.
3. Vady zjištěné při převzetí části díla nebo později v záruční době je zhotovitel povinen odstranit do 30 dnů ode dne jejich písemného oznámení (včetně e-mailu) objednatelem, nedojde-li po projednání k dohodě o jiné lhůtě, a to i v případech, kdy zhotovitel neuznává, že za vadu odpovídá. Pokud tak v této lhůtě zhotovitel neučiní, má objednatel právo, bez ztráty záruk, zadat odstranění vad jinému subjektu, či provést odstranění vad svépomocí a zhotovitel je povinen tyto náklady neprodleně uhradit. Pokud zhotovitel prokáže, že za vady neodpovídá, budou mu vynaložené náklady zpětně objednatelem proplaceny. Písemným oznámením vad zjištěných při převzetí části díla se rozumí uvedení vad v zápise o předání a převzetí části díla.
4. Oznámí-li objednatel zhotoviteli během záruční doby vady díla, má se za to, že požaduje jejich bezplatné odstranění.
5. Odstraňuje-li zhotovitel vady díla, je povinen provedenou opravu či jinou podobu odstranění vady objednateli předat. Objednatel odstranění vady prověří. Pro postup předání a převzetí platí obdobně příslušná ujednání čl. III. smlouvy.
6. Práva ze záruky za jakost může objednatel uplatnit nejpozději poslední den záruční doby, přičemž i oznámení o vadě odeslané objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včasné.
7. Odstraněním vad není dotčen nárok objednatele na smluvní pokutu a náhradu újm.
8. Práva (a povinnosti) z vadného plnění, blíže neupravená v tomto článku smlouvy, se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.

Článek VII.

Smluvní pokuty

1. Je-li zhotovitel v prodlení s provedením díla ve lhůtě dle čl. III. odst. 3 smlouvy, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 2 000 CZK za každý započatý den prodlení.
2. Vznikne-li ze smlouvy pohledávka zhotovitele vůči objednateli, je zhotovitel oprávněn tuto pohledávku postoupit jinému subjektu, nebo tuto zastavit pouze s písemným souhlasem objednatele. V případě porušení tohoto ujednání je dohodnuta smluvní pokuta ve výši 10 % z nominální výše předmětné pohledávky ve prospěch objednatele. Uplatnění smluvní pokuty

či odstoupení od smlouvy neznamena souhlas objednatele s postoupením / zastavením pohledávky.

3. Ujednáním o smluvní pokutě či jejím zaplacením není dotčeno právo objednatele na náhradu škody.
4. Zaplacení smluvní pokuty nezbavuje zhotovitele povinnosti splnit smlouvenou povinnost smluvní pokutou utvrzenou.

Článek VIII. Zánik smlouvy, prohlášení a ostatní ujednání

1. Způsoby ukončení smlouvy:
 - a) písemnou dohodou smluvních stran,
 - b) písemnou výpovědí učiněnou objednatelem, přičemž objednatel je oprávněn smlouvu kdykoli vypovědět bez uvedení důvodu v [REDACTED] výpovědní době, která počíná běžet prvním dnem kalendářního měsíce následujícího po kalendářním měsíci, v němž výpověď došla zhotoviteli,
 - c) písemným odstoupením některé smluvní strany od smlouvy, nebo její části v případech stanovených občanským zákoníkem nebo smlouvou,
 - d) písemným odstoupením objednatele od smlouvy, nebo její části v těchto případech (považovány za podstatné porušení smlouvy):
 - I. prodlení zhotovitele s provedením díla o více než 5 dnů oproti tomu, jak je ujednáno v čl. III. odst. 3 smlouvy,
 - II. zhotovitel neprovádí dílo řádným způsobem, přičemž jeho postup nebo dosavadní výsledek provádění díla vede nepochybně k prokazatelně vadnému plnění,
 - III. prohlášení úpadku na zhotovitele, nebo jeho vstup do likvidace,
 - IV. odhalení závažného jednání proti lidským právům či všeobecně uznávaným etickým a morálním standardům u zhotovitele či v jeho dodavatelském řetězci.
2. Objednatel je dále oprávněn smlouvu vypovědět a odstoupit od ní v případech stanovených ZZVZ.
3. Objednatel je dále oprávněn písemně odstoupit od smlouvy, nebo její části s účinky do budoucna, a to v jakékoli fázi plnění předmětu smlouvy v případě, že na realizaci plnění dle smlouvy nebo jeho části nebudou poskytnuty prostředky ze státního rozpočtu. V případě odstoupení od smlouvy podle tohoto odstavce má zhotovitel právo na úhradu dosud vzniklých nákladů, nepřísluší mu však právo na náhradu škody a ušlého zisku z neposkytnutého předmětu plnění.
4. Smluvní strany se dohodly, že aplikace ustanovení § 2591 a § 2595 občanského zákoníku se vylučuje.
5. Účinky odstoupení od smlouvy nastávají dnem dojití písemného oznámení o odstoupení od smlouvy adresátovi. Odstoupením od smlouvy zanikají v rozsahu jeho účinků práva a povinnosti smluvních stran. Odstoupení od smlouvy se nedotýká práva na zaplacení smluvní pokuty nebo úroku z prodlení, pokud již dospěl, práva na náhradu škody vzniklé z porušení smluvní povinnosti ani ujednání, které má vzhledem ke své povaze zavazovat smluvní strany i po odstoupení od smlouvy.
6. Zhotovitel prohlašuje, že pro provedení díla má předepsanou odbornou kvalifikaci, že je odborně způsobilý k provedení díla a má všechna potřebná oprávnění a že tato jeho způsobilost bude trvat po celou dobu trvání smlouvy, že pracovníci, podílející se na provádění díla, jsou po odborné stránce plně způsobilí požadované práce provádět, že dílo není plněním nemožným a že mu jsou známy okolnosti spojené s předmětem plnění.
7. Zhotovitel prohlašuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že mu jsou známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k provedení díla a k realizaci jiných závazků ze smlouvy a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení závazků ze smlouvy nezbytné.

8. Vyskytnou-li se události, které jedné nebo oběma smluvním stranám částečně nebo úplně znemožní plnění jejich povinností podle smlouvy, jsou povinny se o tomto bez zbytečného odkladu informovat.
9. Je-li nebo stane-li se některé ujednání smlouvy neplatné či neúčinné, nedotýká se to ostatních ujednání smlouvy, která zůstávají platná a účinná. Smluvní strany se v tomto případě zavazují dohodou nahradit ujednání neplatné / neúčinné novým ujednáním platným / účinným, které nejlépe odpovídá původně zamýšlenému účelu ujednání neplatného / neúčinného. Do té doby platí odpovídající úprava obecně závazných právních předpisů České republiky.
10. Zhotovitel na sebe přebírá nebezpečí změny okolností dle ustanovení § 1765 odst. 2 a § 2620 odst. 2 občanského zákoníku.
11. Smluvní strany shodně konstatují, že smlouva není dle ustanovení § 1798 občanského zákoníku smlouvou adhezí.

Článek IX. Závěrečná ujednání

1. Smlouva je uzavřena podle českého práva, vztahy z ní vyplývající se řídí právním řádem České republiky, a pokud nedojde k dohodě smluvních stran, bude tyto spory rozhodovat Okresní soud v Ostravě, bude-li dána věcná příslušnost okresního soudu, anebo Krajský soud v Ostravě, bude-li v prvním stupni dána věcná příslušnost krajského soudu. Rozhodným právem je právo České republiky.
2. Pokud není ve smlouvě ujednáno jinak, řídí se práva a povinnosti smluvních stran, jakož i právní poměry z ní vyplývající nebo vznikající, občanským zákoníkem a ZZVZ.
3. Smlouva obsahuje úplné ujednání o předmětu smlouvy a všech náležitostech, které smluvní strany měly a chtěly ve smlouvě ujednat, a které považují za důležité pro závaznost smlouvy. Žádný projev smluvních stran učiněný při jednání o smlouvě ani projev učiněný po uzavření smlouvy nesmí být vykládán v rozporu s výslovnými ujednáními smlouvy a nezakládá žádný závazek žádné ze smluvních stran.
4. Smluvní strany se dohodly, že ve smyslu ustanovení § 1740 odst. 2 a 3 občanského zákoníku vylučují přijetí nabídky, která vymezuje obsah návrhu smlouvy jinými slovy, i přijetí nabídky s dodatkem nebo odchylkou, i když dodatek či odchylka podstatně nemění podmínky nabídky, a ve smyslu ustanovení § 558 odst. 2 občanského zákoníku vylučují použití obchodních zvyklostí na právní vztahy vzniklé ze smlouvy.
5. Veškeré změny a doplňky smlouvy musí být učiněny v písemné podobě (listinné, či elektronické) ve formě vzestupně číslovaného dodatku ke smlouvě, který oprávnění zástupci obou smluvních stran buď vlastnoručně podepíší, nebo opatří svými kvalifikovanými elektronickými podpisy; není-li výslovně ve smlouvě stanoveno jinak.
6. Smluvní strany shodně prohlašují, že osobní údaje uvedené ve smlouvě, případně získané v souvislosti s plněním smlouvy, použijí pouze za účelem plnění smlouvy a v souladu se zákonem č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů, a s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679, o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů).
7. Skutečnosti uvedené ve smlouvě nepovažují smluvní strany za důvěrné nebo obchodní tajemství a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez dalších podmínek. Zhotovitel bere na vědomí, že smlouva, včetně jejích případných dodatků, bude objednatelem zveřejněna v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
8. Smluvní strany se zavazují jednat a přijmout taková opatření, aby v souvislosti s uzavřením smlouvy a jejím plněním nevzniklo důvodné podezření ze spáchání trestného činu a nedošlo ke spáchání trestného činu, a to ani ve stádiu přípravy či pokusu či účastenství, které by mohlo

- být kterékoliv ze smluvních stran přičteno podle zákona č. 418/2011 Sb., o trestní odpovědnosti právnických osob a řízení proti nim, ve znění pozdějších předpisů.
9. Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil s Compliance Programem objednatele (viz www.diamo.cz/cs/compliance-program).
 10. Smluvní strany se zavazují navzájem si neprodleně oznámit skutečnosti vzbuzující důvodné podezření o možném spáchání trestného činu v souvislosti s uzavřením smlouvy a jejím plněním, a to bez ohledu na splnění případné zákonné oznamovací povinnosti a nad její rámec.
 11. Případná plnění předmětu smlouvy provedená před účinností smlouvy v souladu s podmínkami smlouvy se považují za plnění poskytnutá podle smlouvy.
 12. Smluvní strany shodně prohlašují, že si smlouvu před jejím podpisem řádně přečetly, že byla uzavřena po vzájemném projednání, podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, nikoli v tísní za nápadně nevýhodných podmínek, což smluvní strany potvrzují svými níže uvedenými podpisy.
 13. Smlouva je vyhotovena ve dvou (2) stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží jeden (1) stejnopis vlastnoručně podepsaný oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Ujednání předchozí věty neplatí, je-li smlouva vyhotovena v elektronické podobě v jediném elektronickém vyhotovení, které bude podepsáno, resp. opatřeno kvalifikovanými elektronickými podpisy oprávněných zástupců obou smluvních stran.
 14. Smlouva nabývá platnosti dne, kdy ji oprávnění zástupci obou smluvních stran buď vlastnoručně podepíší (listinná podoba), nebo opatří svými kvalifikovanými elektronickými podpisy (elektronická podoba), a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv.

Příloha:

č. 1 Rozsah ročních prohlídek elektrické části a strojní části TS a TS HDZ Darkov

Za objednatele:

Za zhotovitele:

V Ostravě dne

V Praze dne

Elektronický podpis - 15.05.2026
Certifikát autora podpisu:
Jméno: Ing. Rostislav Dudáš
IČO: NTRCZ-00002739
Vydal: PostSignum Qualified CA 4
Platnost do: 25.11.2027

Ing Roman
Hartman
Digitálně podepsal
Ing Roman Hartman
Datum: 2026.05.18
06:31:14 +02'00'

.....
Ing. Rostislav Dudáš
vedoucí odštěpného závodu

.....
Ing. Roman Hartman
prokurista

Ing.
Zoltán
Vén
Digitally signed
by Ing. Zoltán
Vén
Date: 2026.05.25
10:58:29 +02'00'

.....
Ing. Zoltán Vén
prokurista

Rozsah ročních prohlídek elektrické části a strojní části TS a TS HDZ Darkov

1. TS 4K 5016 Mír 4 Jih

Strojní část:

- kontrola odtlačné lanovnice včetně ložisek,
- kontrola hlavního hřídele TS,
- kontrola hlavních ložisek TS,
- kontrola 2 ks ventilátoru chlazení těžního motoru (TM),
- kontrola ventilátoru chlazení měnírny (čištění, ložiska),
- kontrola kotouče a dotažení všech šroubových spojů pudného kotouče hydraulickou montážní aparaturou včetně protokolu s uvedením hodnot předepnutí jednotlivých spojů,
- revize a odzkoušení elektrohydraulického brzdového systému HR15K včetně diskových brzdových jednotek Svendborg 515, seřízení.

Elektrická část:

1. Těžní motory TM1, TM2
 - demontáž vík, uhlíkových držáků a uhlíků,
 - kontrola vinutí, bandáže,
 - změření přítlaků na kartáče a jeho seřízení (vyhotovit protokol),
 - měření přechodových odporů,
 - měření izolačních stavů.
2. Rozvaděč VN
 - seřízení vypínačů,
 - změření přechodových odporů sběrů a vypínačů,
 - kontrola měničů,
 - najetí ochran VN,
 - kontrola přepětových prvků VN vývodů MWD25,
 - kontrola NN části rozvaděčů (ovládání, měření diagnostika).
3. Rychlovypínače RAPID - N (6+1 ks)
 - vyčištění, oprava, revize,
 - kontrola nastavení nadproudové spouště,
 - kontrola a oprava ovládacích prvků,
 - promazání mechanismů,
 - funkční odzkoušení.
4. Podrobná kontrola rozvaděčů řízení +RA a +RB
 - kontrola zařízení,
 - vyčištění rozvaděče,
 - kontrola stavu a funkčnosti řídicích systémů UB1, UB2, UB3, UB4,
 - kontrola spojů ve svorkovnicích a konektorech,
 - kontrola a test hlídačů izolačních stavů,
 - ověření výstupních napětí zdrojů,
 - kontrola funkce UPS a výměna baterií v UPS,
 - kontrola stavu a funkčnosti datových přenosů a softwaru.
5. Podrobná kontrola regulátoru MODULEX +UA a +RD
 - odstranění nečistot, výměna filtru nasávání vzduchu,
 - kontrola spojů ve svorkovnicích a konektorech,
 - kontrola funkce UPS a výměna baterií v UPS,
 - kontrola PC, a datové části v pultu tachografu a ovládání regulátoru,
 - ověření funkčnosti softwaru a datových přenosů,

- kontrola a aktualizace parametrů regulátoru,
 - synchronizace času,
 - ověření funkčnosti.
6. Podrobná kontrola ovládacího pult +RT
- kontrola operátorských panelů OP 1 a 2 (3),
 - odstranění nečistot,
 - kontrola spojů ve svorkovnicích a konektorech,
 - synchronizace času,
 - ověření funkce dotykových a přepínacích ovládacích prvků.
7. Podrobná kontrola měniče VARIANT
- vyčištění, likvidace prachu vysavačem,
 - ověření všech funkcí včetně vizualizace,
 - kontrola přepětových ochran v jednotlivých skříních,
 - kontrola a měření mikrospínačů signalizace silových pojistek,
 - výměna filtrů.
8. Podrobná kontrola brzdového stroje
- seřízení indukčních čidel polohy,
 - ověření měření teplot, tlaků.
9. Podrobná kontrola návěštního zařízení ELCAM
- vyčištění rozvaděčů,
 - kontrola stavu a ověření funkce optické části přenosu, vyčištění optických spojů,
 - ověření všech návěštních prvků NDZ,
 - výměna baterií v UPS,
 - měření.

2. TS 4K 5016 Mír 4 Sever

Strojní část:

- kontrola odtlačné lanovnice včetně ložisek,
- kontrola hlavního hřídele TS,
- kontrola hlavních ložisek TS,
- kontrola 2 ks ventilátoru chlazení těžního motoru (TM),
- kontrola ventilátoru chlazení měnirny (čištění, ložiska),
- kontrola kotouče a dotažení všech šroubových spojů pudného kotouče hydraulickou montážní aparaturou včetně protokolu s uvedením hodnot předepnutí jednotlivých spojů,
- revize a odzkoušení elektrohydraulického brzdového systému HR15K včetně diskových brzdových jednotek Svendborg 515, seřízení.

Elektrická část:

1. Těžní motory TM3, TM4
 - demontáž vík, uhlíkových držáků a uhlíků,
 - kontrola vinutí, bandáže,
 - změření přítlaků na kartáče a jeho seřízení (vyhotovit protokol),
 - měření přechodových odporů,
 - měření izolačních stavů.
2. Rozvaděč VN
 - seřízení vypínačů,
 - změření přechodových odporů sběren a vypínačů,
 - kontrola měničů,
 - najetí ochran VN,

- kontrola přepětových prvků VN vývodů MWD25,
 - kontrola NN části rozvaděčů (ovládání, měření diagnostika).
3. Rychlovypínače RAPID - N (6+1 ks)
- vyčištění, oprava, revize,
 - kontrola nastavení nadproudové spouště,
 - kontrola a oprava ovládacích prvků,
 - promazání mechanismů,
 - funkční odzkoušení.
4. Podrobná kontrola rozvaděčů řízení +RA a + RB
- kontrola zařízení,
 - vyčištění rozvaděče,
 - kontrola stavu a funkčnosti řídicích systémů UB1, UB2, UB3, UB4,
 - kontrola spojů ve svorkovnicích a konektorech,
 - kontrola a test hlídačů izolačních stavů,
 - ověření výstupních napětí zdrojů,
 - kontrola funkce UPS a výměna baterií v UPS,
 - kontrola stavu a funkčnosti datových přenosů a softwaru.
5. Podrobná kontrola regulátoru MODULEX +UA a +RD
- odstranění nečistot, výměna filtru nasávání vzduchu,
 - kontrola spojů ve svorkovnicích a konektorech,
 - kontrola funkce UPS a výměna baterií v UPS,
 - kontrola PC a datové části v pultu tachografu a ovládání regulátoru,
 - ověření funkčnosti softwaru a datových přenosů,
 - kontrola a aktualizace parametrů regulátoru,
 - synchronizace času,
 - ověření funkčnosti.
6. Podrobná kontrola ovládacího pult +RT
- kontrola operátorských panelů OP 1 a 2 (3),
 - odstranění nečistot,
 - kontrola spojů ve svorkovnicích a konektorech,
 - synchronizace času,
 - ověření funkce dotykových a přepínacích ovládacích prvků.
7. Podrobná kontrola měniče VARIANT
- vyčištění, likvidace prachu vysavačem,
 - ověření všech funkcí včetně vizualizace,
 - kontrola přepětových ochran v jednotlivých skříních,
 - kontrola a měření mikrospínačů signalizace silových pojistek,
 - výměna filtrů.
8. Podrobná kontrola brzdového stroje
- seřízení indukčních čidel polohy,
 - ověření měření teplot, tlaků.
9. Podrobná kontrola návěštního zařízení ELCAM
- vyčištění rozvaděčů,
 - kontrola stavu a ověření funkce optické části přenosu, vyčištění optických spojů,
 - ověření všech návěštních prvků NDZ,
 - kontrola funkce UPS a výměna baterií v UPS,
 - měření.

3. TS 2B 6124 Mír 5 Jih

Strojní část:

- prohlídka lanovnic včetně ložisek (doplnění maziva),
- prohlídka brzdových strojů a jejich mechanismů (čepů, pákových mechanismů) včetně ultrazvukové kontroly táhel – případná výměna manžet a ucpávek,
- promazání všech čepů brzdového mechanismu,
- kontrola regulátorů jízdních brzd – případná výměna,
- kontrola a případné utažení rozpěrných tyčí volného bubnu,
- kontrola dotažení šroubových spojů poloviny bubnů (min. 10 % z celkového počtu) pomocí Hydrocamu, včetně protokolu s uvedením hodnot předepnutí jednotlivých spojů,
- prohlídka překládacího zařízení, kontrola vůlí, kontrola smýkadel a hřebenů,
- prohlídka ventilátoru chlazení těžního motoru (TM), kontrola ložisek a upínacích pouzder (případné dotažení),
- proměření velikosti vůle v uložení volného bubnu s hřídelem,
- proměření, případné seřízení vůle brzd,
- prohlídka brzdového systému Sistonik: výměna filtračních vložek filtru FO1, FO2 a FO3 a rovněž vložky ve filtru regulátoru FR (dodá zhotovitel),
- komplexní funkční přezkoušení systému včetně souboru zabezpečení realizovaného programově v obou automatech systému,
- provést registrované dynamické zkoušky všech okruhu a vyhodnotit správnost pojistného brzdění I., II. i III. okruhu se zaměřením zejména na pojistné brzdění s konstantním zpožděním, analýzou oscilogramů ověřit správnost vyhodnocování velikosti a polarity zátěže, hloubky, rychlosti, zrychlení a dalších.

Elektrická část:

1. Těžní motor (TM)
 - odpojení,
 - demontáž vík, uhlíkových držáků a uhlíků,
 - kontrola uchycení cívek,
 - kontrola klínů,
 - oprava izolačních nátěrů,
 - kontrola uhlíkových držáků a uhlíků,
 - změření přítlaků na kartáče a jeho seřízení (v protokolu zapsat naměřené hodnoty),
 - změření přechodových odporů,
 - kontrola vinutí,
 - zpětná montáž,
 - změření izolačních stavů,
 - odzkoušení.

2. Podrobná kontrola regulátorů EMADYN
 - vyčištění zařízení,
 - kontrola parametrů,
 - seřízení vnitřního hloubkoměru dle průměru bubnu,
 - kontrola přepět'ové ochrany,
 - kontrola chladících ventilátorů,
 - kontrola buzení,
 - ověření náhradních karet,
 - výměna akumulátorů v UPS.

3. Podrobná kontrola měniče VARIANT
 - ověření funkce tyristorových bloků,
 - vyčištění zařízení,
 - kontrola přepět'ové ochrany,
 - kontrola chladících ventilátorů,
 - výměna filtrů.

4. Podrobná kontrola systému řízení TECO včetně BO
 - vyčištění zařízení,
 - kontrola funkce,
 - seřízení vnitřního hloubkoměru dle průměru bubnu,
 - kontrola parametrů,
 - výměna akumulátorů v TECO.
5. Podrobná kontrola brzdového stroje SISTONIK
 - vyčištění zařízení,
 - kontrola funkce,
 - kontrola parametrů, seřízení hloubkoměru,
 - výměna akumulátorů v UPS a UPS2,
 - výměna akumulátorů v TECO.
6. Podrobná kontrola rychlo vypínačů RAPID–N (5 ks)
 - odpojení,
 - vyčištění,
 - ošetření mazivem,
 - seřízení přitlaku,
 - seřízení vypínacího mechanismu,
 - kontrola elektronického zařízení,
 - odzkoušení funkce,
 - zpětná montáž.
7. Podrobná kontrola rozvaděče VN
 - podrobná kontrola, vyčištění elektrického zařízení,
 - změření přechodových odporů vypínačů i sběren (od přívodních kabelů),
 - seřízení nadproudových ochran VN.
8. Podrobná kontrola návěštního zařízení ELCAM
 - kontrola a ověření funkce,
 - vyčištění zařízení včetně optopřevodníků,
 - výměna akumulátorů v UPS.

4. TS 2B 6124 Mír 5 Sever

Strojní část:

- prohlídka lanovnic včetně ložisek (doplnění maziva v ložiscích),
- prohlídka brzdových strojů a jejich mechanismů (čepů, pákových mechanismů) včetně ultrazvukové kontroly táhel – případná výměna manžet a ucpávek,
- kontrola klínu a jejich zajištění proti pohybu (spojení bubnu a hřídele),
- promazání všech čepů brzdového mechanismu,
- kontrola regulátorů jízdnic brzd – případná výměna,
- prohlídka hřídele a bubnu včetně překládacího zařízení,
- prohlídka překládacího zařízení, kontrola vůlí, kontrola smýkadel a hřebenu,
- prohlídka ventilátoru chlazení těžního motoru (TM), kontrola ložisek a upínacích pouzder (případné dotažení),
- proměření velikosti vůle v uložení volného bubnu s hřídelem,
- seřízení vůle brzd,
- prohlídka brzdového systému Sistonik, výměna filtračních vložek filtru FO1, FO2 a FO3 a rovněž vložky ve filtru regulátoru FR (dodá zhotovitel),
- komplexní funkční přezkoušení systému včetně souboru zabezpečení realizovaného programově v obou automatech systému,

- provést registrované dynamické zkoušky všech okruhu a vyhodnotit správnost pojistného brzdění I., II. i III. okruhu se zaměřením zejména na pojistné brzdění s konstantním zpožděním, analýzou oscilogramů ověřit správnost vyhodnocování velikosti a polarity zátěže, hloubky, rychlosti, zrychlení a dalších.

Elektrická část:

1. Těžní motor (TM)
 - odpojení,
 - demontáž vík, uhlíkových držáků a uhlíků,
 - kontrola uchycení cívek,
 - kontrola klínů,
 - oprava izolačních nátěrů,
 - kontrola uhlíkových držáků a uhlíků,
 - změření přítlaků na kartáče a jeho seřízení (v protokolu zapsat naměřené hodnoty),
 - změření přechodových odporů,
 - kontrola vinutí,
 - kontrola komutátoru,
 - kontrola sběrného ústrojí,
 - kontrola kontaktů a svorek,
 - zpětná montáž,
 - změření izolačních stavů,
 - odzkoušení.
2. Podrobná kontrola regulátorů EMADYN
 - vyčištění zařízení,
 - kontrola parametrů,
 - seřízení vnitřního hloubkoměru dle průměru bubnu,
 - kontrola přepětové ochrany,
 - kontrola chladících ventilátorů,
 - kontrola buzení,
 - ověření náhradních karet,
 - výměna akumulátorů v UPS.
3. Podrobná kontrola měniče VARIANT
 - ověření funkce tyristorových bloků,
 - vyčištění zařízení,
 - kontrola přepětové ochrany,
 - kontrola chladících ventilátorů,
 - výměna filtrů.
4. Podrobná kontrola systému řízení TECO včetně BO
 - vyčištění zařízení,
 - kontrola funkce,
 - seřízení vnitřního hloubkoměru dle průměru bubnu,
 - kontrola parametrů,
 - výměna akumulátorů v TECO.
5. Podrobná kontrola brzdového stroje SISTONIK
 - vyčištění zařízení,
 - kontrola funkce,
 - kontrola parametrů, seřízení hloubkoměru,
 - výměna akumulátorů v UPS a UPS2,
 - výměna akumulátorů v TECO.
6. Podrobná kontrola rychlo vypínačů RAPID-N (5 ks)
 - odpojení,

- vyčištění,
 - ošetření mazivem,
 - seřízení přitlaku,
 - seřízení vypínacího mechanismu,
 - kontrola elektronického zařízení,
 - odzkoušení funkce,
 - zpětná montáž.
7. Podrobná kontrola rozvaděče VN
- podrobná kontrola, vyčištění elektrického zařízení,
 - změření přechodových odporů vypínačů i sběrů (od přívodních kabelů),
 - seřízení nadproudových ochran VN.
8. Podrobná kontrola návěštního zařízení ELCAM
- kontrola a ověření funkce,
 - vyčištění zařízení včetně optopřevodníků,
 - výměna akumulátorů v UPS.

5. TS 1B 2014 HDZ Mír 4

Strojní část

- kontrola bubnu a brzdových disků, kontrola dřevěného obložení,
- kontrola převodovky,
- kontrola ložiska včetně doplnění maziva,
- kontrola brzdových jednotek,
- kontrola hydraulických agregátů,
- kontrola a promazání spojek mechanického hloubkoměru,
- kontrola ložisek 4 ks převáděcích lanovnic.