

**Vyhlasenie obchodnej verejnej súťaže**  
**Výzva na podávanie návrhov**  
**na uzavretie zmluvy podľa § 536 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka**  
**v znení neskorších predpisov**

Vyhlasovateľ v zmysle § 281 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov vyhlasuje prostredníctvom Výzvy na podávanie návrhov na uzavretie zmluvy (ďalej aj ako „výzva“) Obchodnú verejnú súťaž (ďalej aj ako „súťaž“) o najvýhodnejší návrh na uzavretie zmluvy o dielo podľa § 536 zákona č. 513/1991 Zb. za podmienok uvedených v tejto výzve, ktorej predmetom je

**Kontrola stavu bezpečnosti a overovanie spôsobilosti**  
**určených technických zariadení a vyhradených technických zariadení**  
**(zdvíhacích a tlakových)**  
**(ďalej „služba“ alebo „kontrola“)**

**Vyhlasovateľ:**

**Názov:** Dopravný podnik mesta Žiliny s.r.o.  
**Sídlo:** Kvačalova 2, 011 40 Žilina  
**IČ DPH:** SK2020444583  
**IČO:** 36007099  
**DIČ:** 2020447583  
**Bankové spojenie:** Slovenská sporiteľňa, a.s.pobočka Žilina  
**IBAN:** SK1909000000005035044524  
**BIC:** GIBASKBX  
**Obchodný register:** Okresný súd Žilina, Oddiel: Sro, Vložka číslo: 3510/L  
(ďalej len "vyhlasovateľ")

Kontaktné údaje vyhlasovateľa: Mgr. Viera Blanárová

Odd. verejného obstarávania

Tel: +421 415660168

E-mail: viera.blanarova@dpmz.sk

Vyhlasovateľ Dopravný podnik mesta Žiliny s.r.o. (ďalej aj ako DPMŽ) vyhlasuje súťaž na výber dodávateľa na dodanie služieb súvisiacich s kontrolou stavu bezpečnosti a overovanie spôsobilosti určených technických zariadení a vyhradených technických zariadení (zdvíhacích a tlakových).

## Časť A – Predmet výzvy, kompletnosť služby, typ uzavretej zmluvy, PHZ, opis

### I. PREDMET VÝZVY

1. Predmetom je výber zhotoviteľa diela na výkon služby s názvom: „Kontrola stavu bezpečnosti a overovanie spôsobilosti určených technických zariadení (UTZ) a vyhradených technických zariadení (VTZ) zdvíhacích a tlakových. Vyhlasovateľ umožňuje, aby zhotoviteľ poskytoval službu sám a vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť alebo subdodávkou tretími osobami.

Úkony, súvisiace s kontrolou stavu bezpečnosti a overovanie spôsobilosti, musia byť vykonávané podľa Vyhlášky č. 508/2009 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci s technickými zariadeniami, tlakovými, zdvíhacími, elektrickými a plynovými a ktorou sa ustanovujú technické zariadenia, ktoré sa považujú za vyhradené technické zariadenia, Vyhlášky 205/2010 Z.z. o určených technických zariadeniach a určených činnostiach a činnostiach na určených technických zariadeniach, zákona č. 124/2006 Z.z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci v znení neskorších predpisov a podľa záväzných technických noriem.

Služba je rozdelená podľa zariadení vyhlasovateľa, na ktorých má byť vykonaná kontrola stavu bezpečnosti, na päť samostatných častí:

- 1.1 Kontrola stavu bezpečnosti a overovanie spôsobilosti určených technických zariadení zdvíhacích (UTZ) Zdvíhacie zariadenia pre trolejbusy obstarávateľa v prevádzke dráhových vozidiel určených na prepravu cestujúcich vo verejnej doprave (T- bus) podľa Vyhlášky č. 205/2010 Z.z. v rozsahu Tabuľky 1.
  - 1.2 Kontrola stavu bezpečnosti a overovanie spôsobilosti vyhradených technických zariadení zdvíhacích obstarávateľa (VTZ) Zdvíhacie zariadenia pre autobusy obstarávateľa v prevádzke motorových vozidiel určených pre prepravu cestujúcich vo verejnej doprave podľa Vyhlášky č. 508/2009 Z.z. v rozsahu Tabuľky č. 2.
  - 1.3 Kontrola stavu bezpečnosti a overovanie spôsobilosti vyhradených technických zariadení tlakových (VTZ) Tlakové nádoby pre autobusy obstarávateľa v prevádzke motorových vozidiel určených pre prepravu cestujúcich vo verejnej doprave (A-bus) podľa Vyhlášky č. 508/2009 Z.z. v rozsahu Tabuľky č. 3.
  - 1.4 Kontrola stavu bezpečnosti a overovanie spôsobilosti určených technických zariadení tlakových (UTZ) Tlakové nádoby pre trolejbusy obstarávateľa v prevádzke dráhových vozidiel určených na prepravu cestujúcich vo verejnej doprave (T- bus) podľa Vyhlášky č. 205/2010 Z.z. v rozsahu Tabuľky č. 4.
  - 1.5 Kontrola stavu bezpečnosti a overovanie spôsobilosti určených technických zariadení tlakových (UTZ) Vzduchojemy pre trolejbusy obstarávateľa v prevádzke dráhových vozidiel určených na prepravu cestujúcich vo verejnej doprave (T-bus) podľa Vyhlášky č. 205/2010 Z.z. v rozsahu Tabuľky č. 5.
2. Viac o zariadeniach vyhlasovateľa a požadovaných službách je v textovej časti A, bod V. tejto výzvy ako Opis. Súčasťou opisu je tabuľka plánu revízií (harmonogram služieb), tabuľka s opisom umiestnenia zariadení v mieste vyhlasovateľa. Uchádzač môže otázky k predmetu obstarávania alebo k výzve zasielať kontaktnej osobe vyhlasovateľa elektronicky na mailovú adresu počas lehoty na podávanie návrhov v pracovných dňoch od 8,00 – 14,00 h., najneskôr však do 17.1.2018, vrátane. Uchádzač na svoje otázky dostane odpoveď spätným mailom do dvoch pracovných dní.
  3. Kontrola stavu bezpečnosti a overovanie spôsobilosti zariadení budú vykonávané v objektoch vyhlasovateľa - DPMŽ a v lehotách podľa platnej legislatívy podľa plánu revízií (harmonogram služieb), ktorý je neoddeliteľnou súčasťou tejto výzvy. Jednotlivé výkony

kontroly sa v závislosti od druhu zariadenia môžu meniť.

4. Vyhlasovateľ bude svojimi zodpovednými zamestnancami alebo kontaktnou osobou, formou čiastkovej elektronickej objednávky, nahlasovať zodpovedným osobám – kontaktným osobám úspešného navrhovateľa vlastnú potrebu vykonania služieb na zariadeniach. Čiastková elektronickej objednávka bude obsahovať: názov objektu, druh zariadenia, jeho umiestnenie, termín realizácie a jednotkovú cenu za výkon kontroly podľa úspešného návrhu. Kontaktná osoba bude pri výkone služby súčinná s poskytovateľom.
5. Vyhlasovateľ požaduje, aby čiastkovo objednaný predmet zákazky bol splnený riadnym odovzdaním. Riadnym odovzdaním sa myslí odovzdanie Revíznej správy v zmysle platnej legislatívy podpísanej zhotoviteľom k čiastkovej objednávke. Miesto odovzdania predmetu zákazky bude určené v elektronickej požiadavke vyhlasovateľa, ako objednávateľa.
6. Vyhlasovateľ, ako objednávateľ, požaduje od úspešného navrhovateľa, ako poskytovateľa ukončenie čiastkovej služby predložením revíznej správy v zmysle platnej legislatívy.

Delenie predmetu výzvy:

- táto súťaž sa delí na časti, preto je predmet súťaže rozdelený na:

1. Služby pre zdvíhacie zariadenia trolejbusov podľa Vyhlášky č. 205/2010 Z.z., ako UTZ zdvíhacie pre T-bus. (Tabuľka č. 1a jej neoddeliteľné prílohy – harmonogram služieb a umiestnenie zariadení).
2. Služby pre zdvíhacie zariadenia autobusov podľa Vyhlášky č. 508/2009 Z.z., ako VTZ zdvíhacie pre A-bus, (Tabuľka č. 2 a jej neoddeliteľné prílohy - harmonogram služieb a umiestnenie zariadení).
3. Služby pre tlakové nádoby autobusov podľa Vyhlášky č. 508/2009 Z.z., ako VTZ tlakové pre A-bus (Tabuľka č. 3 a jej neoddeliteľné prílohy - harmonogram služieb a umiestnenie zariadení).
4. Služby pre tlakové zariadenia trolejbusov podľa Vyhlášky č. 205/2010 Z.z., ako UTZ tlakové pre T-bus (Tabuľka č. 4 a jej neoddeliteľné prílohy - harmonogram služieb a umiestnenie zariadení).
5. Služby pre tlakové nádoby dráhových vozidiel trolejbusov podľa Vyhlášky č. 205/2010 (vzduchojemy), ako UTZ TN T-bus (Tabuľka č. 5 a jej neoddeliteľné prílohy - harmonogram služieb a umiestnenie zariadení).

Oprávnený navrhovateľ môže podať svoj návrh na všetky časti jednotlivo alebo na ktorúkoľvek konkrétnu časť.

## **II. TYP UZAVRETEJ ZMLUVY**

Výsledkom obstarávania bude uzavretie piatich Rámcových dohôd k zmluvám o dielo (ďalej ako Zmluva). Zmluva môže byť uzatvorená na každú časť samostatne. Ak bude úspešný jeden navrhovateľ s viacerými konkrétnymi časťami alebo všetkými časťami, môže byť uzatvorená jedna Zmluva na tieto konkrétne časti alebo na všetky časti s jediným navrhovateľom.

Rámcová dohoda k Zmluve o dielo bude uzatvorená podľa § 536 a nasl. Obchodného zákonníka č. 513/1991 Zb. v znení neskorších predpisov. Opakované služby budú realizované v zmysle legislatívne platného revízneho plánu vyhlasovateľa (harmonogramu služieb), ktorý je neoddeliteľnou súčasťou tejto výzvy ako súčasť opisu a na zariadeniach, ktoré má vyhlasovateľ vo vlastníctve ku dňu vyhlásenia súťaže, ako aj na ostatných novonadobudnutých zariadeniach vyhlasovateľa, ktoré získa do vlastníctva počas platnosti uzatvorenej Zmluvy. Z dôvodu, že služby

sú v pláne revízií (harmonogramu služieb) v rámci povinnosti, vyplývajúcich z legislatívy, rozvrhnuté na určité rámcové obdobie, ktoré presahuje 48 mesiacov, môže vyhlasovateľ uzatvoriť každú zmluvu o dielo na 60 mesiacov (5 rokov). Rámcová dohoda k Zmluve o dielo bude realizovaná písomnou formou a jej povinné ustanovenia sú súčasťou týchto súťažných podkladov v časti B. Súčasťou návrhu navrhovateľa bude návrh Rámcovej dohody k Zmluve o dielo, ktorý bude obsahovať povinné ustanovenia vyhlasovateľa doplnené o ustanovenia navrhovateľa, ktoré nebudú podstatne obmedzovať a znevýhodňovať vyhlasovateľa. V rámci uzatvorenia Rámcovej dohody k Zmluve o dielo môžu s úspešným navrhovateľom prebiehať rokovania o jeho navrhovaných ustanoveniach, ktoré sa nesmú v priebehu rokovania meniť v cene a v povinných ustanoveniach.

**III. PHZ:** Predpokladaná hodnota zákazky je určená jednotlivo pre kontrolu stavu bezpečnosti a overovanie spôsobilosti v každej časti zariadenia zvlášť a ide o cenu bez DPH na obdobie piatich rokov, teda na obdobie platnosti zmluvy.

**Pre časť prvú – Tabuľka č. 1:** Kontrola stavu bezpečnosti určených technických zariadení zdvíhacích vyhlasovateľa v prevádzke dráhových vozidiel určených na prepravu cestujúcich vo verejnej doprave (UTZ zdvíhacie T- bus):

**Predpokladaná hodnota za 5 rokov .....13 578,18 € bez DPH.**

**Pre časť druhú – Tabuľka č. 2:** Kontrola stavu bezpečnosti vyhradených technických zariadení zdvíhacích obstarávateľa v prevádzke motorových vozidiel určených pre prepravu cestujúcich vo verejnej doprave (VTZ zdvíhacie A-bus):

**Predpokladaná hodnota za 5 rokov .....10 189,20 € bez DPH.**

**Pre časť tretiu – Tabuľka č. 3:** Kontrola stavu bezpečnosti vyhradených technických zariadení tlakových obstarávateľa v prevádzke motorových vozidiel určených pre prepravu cestujúcich vo verejnej doprave ((VTZ tlakové A-bus):

**Predpokladaná hodnota za 5 rokov.....1 001,80 € bez DPH.**

**Pre časť štvrtú – Tabuľka č. 4:** Kontrola stavu bezpečnosti určených technických zariadení tlakových obstarávateľa v prevádzke dráhových vozidiel určených na prepravu cestujúcich vo verejnej doprave (UTZ tlakové T- bus).

**Predpokladaná hodnota za 5 rokov .....1 890,05 € bez DPH.**

**Pre časť piatu – Tabuľka č. 5:** Kontrola stavu bezpečnosti určených technických zariadení tlakových nádob – vzduchojemy trolejbusov v prevádzke dráhových vozidiel určených na prepravu cestujúcich vo verejnej doprave (UTZ TN T- bus).

**Predpokladaná hodnota za 5 rokov ..... 7 540,00 € bez DPH.**

**Spolu PHZ : 34 199,23 € bez DPH na 60 mesiacov.**

#### **IV. OPIS**

Vyhlasovateľ rozdelil zariadenia, na ktoré majú byť poskytnuté služby kontroly stavu bezpečnosti a overenie ich spôsobilosti, na päť samostatných častí. Ich podrobná špecifikácia je aj súčasťou tabuliek a charakteristika je v nasledovnom texte tejto výzvy:

##### **1 Zoznam a počet zariadení na kontrolu stavu bezpečnosti a overenie spôsobilosti:**

### 1.1 Časť prvá:

Kontrola stavu bezpečnosti a overovanie spôsobilosti určených technických zariadení zdvíhacích v prevádzke dráhových vozidiel určených na prepravu cestujúcich vo verejnej doprave (UTZ zdvíhacie T- bus) podľa Vyhlášky č. 205/2010 Z.z..

Predpokladaný počet objektov na kontrolu: 24 ks, v tom:

- elektromechanický zdvihák jednostĺpový – 2 ks
  - zdvihák s ručným pojazdom kanálový – 5 ks
  - pracovná plošina pohyblivá pojazdná – 2 ks
  - stĺpový žeriav otočný – 1 ks
  - kladkostroj ručný reťazový pojazdný – 1 ks
  - zariadenia s ručným zdvihom a pojazdom - hydraulický pojazdný ručný vidlicový vozík – 9 ks
  - vozík na kolesá automobilov pojazdný – 1 ks
  - žeriav pojazdný s ručným pohonom hydraulický – 1 ks
  - pojazdný pneumatickohydraulický oporný zdvihák – 1 ks
  - pojazdný zdvíhací stôl - 1 ks
- a ďalej ako v **Tabuľke č. 1.**

### 1.2 Časť druhá:

Kontrola stavu bezpečnosti a overovanie spôsobilosti vyhradených technických zariadení zdvíhacích v prevádzke motorových vozidiel určených pre prepravu cestujúcich vo verejnej doprave (VTZ zdvíhacie A-bus) podľa Vyhlášky č. 508/2009 Z.z.

Predpokladaný počet objektov na kontrolu: 17 ks, v tom:

- šesťstĺpový zdvihák – 1 ks
  - štvorstĺpový zdvihák – 1 ks
  - kanálový zdvihák s ručným pojazdom – 7 ks
  - kladkostroj – 1 ks
  - pohyblivá pracovná plošina – 1 ks
  - sekcionálne zvisle posuvná brána s motorickým pohonom – 5 ks
  - vysokozdvížný vozík – 1 ks
- a ďalej ako v **Tabuľke č. 2.**

### 1.3 Časť tretia:

Kontrola stavu bezpečnosti a overovanie spôsobilosti vyhradených technických zariadení tlakových obstarávateľa v prevádzke motorových vozidiel určených pre prepravu cestujúcich vo verejnej doprave (VTZ tlakové A-bus) podľa Vyhlášky č. 508/2009 Z.z.

Predpokladaný počet objektov na kontrolu: 3 ks, a to tlakové nádoby stabilné, ktoré neobsahujú nebezpečné plyny, pary alebo kvapaliny, s teplotou vyššou, ako je ich bod varu pri pretlaku 0,2 Mpa, s objemom nad 10 l a ktorých súčin objemu v litroch a najväčšieho pracovného tlaku MPa je väčší ako 20, v tom:

- tlaková nádoba stojatá 4000 L – 1 ks
- vzdušník stojatý 500 L – 1 ks
- vzdušník stojatý 500 L – 1 ks

a ďalej ako v **Tabuľke č. 3.**

### 1.4 Časť štvrtá:

Kontrola stavu bezpečnosti a overovanie spôsobilosti určených technických zariadení tlakových obstarávateľa v prevádzke dráhových vozidiel určených na prepravu cestujúcich vo verejnej doprave (UTZ tlakové T- bus) podľa Vyhlášky č. 205/2010 Z.z.

Predpokladaný počet objektov na kontrolu: 9 ks, v tom:

- vyrovnávací zásobník vody typ 1,6/1MPa – 2 ks
  - vzdušník – typ 10 – 1.6 – 1 ks
  - tlaková nádoba typ 2000-10062 – 1 ks
  - ohrievač vody ležatý – 2 ks
  - vzduchojem kompresora – 2 ks
  - expanzná nádoba stojatá – 1 ks
- a ďalej ako v **Tabuľke č. 4.**

### 1.5 Časť piata:

Kontrola stavu bezpečnosti a overovanie spôsobilosti určených technických zariadení tlakových nádob – vzduchojemy pre trolejbusy obstarávateľa v prevádzke dráhových vozidiel určených na prepravu cestujúcich vo verejnej doprave (UTZ TN T-bus) podľa Vyhlášky č. 205/2010 Z.z.

Predpokladaný počet na kontrolu: 286 ks, v tom:

- |                              |       |
|------------------------------|-------|
| - vzduchojem trolejbusu 40 L | 50 ks |
| - vzduchojem trolejbusu 38 L | 2 ks  |
| - vzduchojem trolejbusu 30 L | 42 ks |
| - vzduchojem trolejbusu 20 L | 89 ks |
| - vzduchojem trolejbusu 12 L | 46 ks |
| - vzduchojem trolejbusu 10 L | 27 ks |
| - vzduchojem trolejbusu 5L   | 30 ks |

a ďalej ako v **Tabuľke č. 5**

## 2. Požadované úkony na kontrolu stavu bezpečnosti a overovanie spôsobilosti na zariadeniach sú požadovanými službami, určenými legislatívou:

2.1 Kontrola stavu bezpečnosti a overovanie spôsobilosti určených technických zariadení zdvíhacích (UTZ) obstarávateľa v prevádzke dráhových vozidiel určených na prepravu cestujúcich vo verejnej doprave (T- bus) pre **Časť prvú** podľa Vyhlášky č. 205/2010 Z.z. pozostáva z týchto činností:

- Revízia 1x za rok
- Revízna skúška 1x za tri roky (PPP 1x za 2 roky)
- Prehliadka ocelevej konštrukcie 1x za päť rokov

a ďalej ako v Tabuľke č. 1

**Harmonogram služieb k zariadeniam je prvou prílohou Tabuľky č. 1**

**Umiestnenie zariadenia je druhou prílohou Tabuľky č. 1**

2.2 Kontrola stavu bezpečnosti a overovanie spôsobilosti vyhradených technických zariadení zdvíhacích obstarávateľa (VTZ) v prevádzke motorových vozidiel určených pre prepravu cestujúcich vo verejnej doprave (A-bus) pre **Časť druhú** podľa Vyhlášky č. 508/2009 Z.z. pozostáva z týchto činností:

- Odborná prehliadka a odborná skúška v lehotách 1x ročne alebo podľa technických podmienok výrobcu
- Odborná skúška 1x za 2 roky alebo podľa technických podmienok výrobcu a ďalej ako v Tabuľke č. 2

**Harmonogram služieb k zariadeniam je prvou prílohou Tabuľky č. 2**

**Umiestnenie zariadenia je druhou prílohou Tabuľky č. 2**

2.3 Kontrola stavu bezpečnosti a overovanie spôsobilosti vyhradených technických zariadení tlakových (VTZ) obstarávateľa v prevádzke motorových vozidiel určených pre

prepravu cestujúcich vo verejnej doprave (A-bus) pre **Časť tretiu** podľa Vyhlášky č. 508/2009 Z.z. pozostáva z týchto činností:

- Opakovaná vonkajšia prehliadka 1x ročne
- Vnútoraná prehliadka 1x za päť rokov
- Tlaková skúška 1x za desať rokov

a ďalej ako v Tabuľke č. 3

**Harmonogram služieb k zariadeniam je prvou prílohou Tabuľky č. 3**

**Umiestnenie zariadenia je druhou prílohou Tabuľky č. 3**

2.4 Kontrola stavu bezpečnosti a overovanie spôsobilosti určených technických zariadení tlakových (UTZ) obstarávateľa v prevádzke dráhových vozidiel určených na prepravu cestujúcich vo verejnej doprave (T-bus) pre **Časť štvrtú** podľa Vyhlášky č. 205/2010 Z.z. pozostáva z týchto činností:

- Prevádzková revízia 1x ročne
- Vnútoraná revízia + skúška tesnosti 1x za päť rokov

a ďalej ako v Tabuľke č. 4

**Harmonogram služieb k zariadeniam je prvou prílohou Tabuľky č. 4**

**Umiestnenie zariadenia je druhou prílohou Tabuľky č. 4**

2.5. Kontrola stavu bezpečnosti a overovanie spôsobilosti určených technických zariadení tlakový (UTZ) – vzduchojemy pre trolejbusy obstarávateľa v prevádzke dráhových vozidiel určených na prepravu cestujúcich vo verejnej doprave (T-bus) pre **Časť piatu** podľa Vyhlášky č. 205/2010 Z.z. pozostáva z týchto činností:

- Prevádzková revízia 1x ročne
- Vnútoraná revízia + skúška tesnosti 1x za päť rokov

a ďalej ako v Tabuľke č. 5

**Harmonogram služieb k zariadeniam je prvou prílohou Tabuľky č. 5**

**Umiestnenie zariadenia je druhou prílohou Tabuľky č. 5**

Vyhlasovateľ si vyhradzuje právo rozšíriť služby na zariadeniach UTZ a VTZ na základe vlastných potrieb a na základe získania novonadobudnutých určených a vyhradených technických zariadení (tlakových a zdvíhacích) počas platnosti zmluvy s úspešným navrhovateľom.

### 3. **Opis hlavných činností pri výkone kontroly stavu bezpečnosti a overovanie spôsobilosti určených technických zariadení a vyhradených technických zariadení (zdvíhacích a tlakových):**

3.1 Pre **časť prvú** podľa Vyhlášky č. 205/2010 Z.z. ( Tabuľka č. 1 Zdvíhacie zariadenia T bus) vyhlasovateľ požaduje činnosti:

- **revízia 1x ročne:** Pri revízií zdvíhacieho zariadenia sa vykoná vizuálna prehliadka, overenie funkcie zariadenia vrátane správnej funkcie ovládacích zariadení, bezpečnostných zariadení a signalizačných zariadení.
- **revízna skúška 1x za 3 roky:** Pri revíznej skúške zdvíhacieho zariadenia je rozsah revízie rozšírený o overenie stavu tohto zariadenia alebo jeho častí pri zaťažení skúšobným bremenom.
- **prehliadka ocelevej konštrukcie 1x za 5 rokov:** Prehliadkou ocelevej konštrukcie zdvíhacieho zariadenia sa zisťuje celkový fyzický stav konštrukcie, spojov, stykov, opotrebovania koľajníc, kotevných skrutiek, stav systému ochrany proti korózií, mimoriadne deformácie a trhliny.

3.2 Pre **časť druhú** podľa Vyhlášky č. 508/2009 Z.z. (Tabuľka č. 2 Zdvíhacie zariadenia A bus) vyhlasovateľ požaduje činnosti:

- **odborná prehliadka** 1x ročne **a odborná skúška** 1x za dva roky alebo v lehotách podľa technických podmienok výrobcu: Odbornou prehliadkou a odbornou skúškou sa preveruje stav bezpečnosti vyhradeného technického zariadenia po ukončení výroby, montáže, inštalácie na mieste budúcej prevádzky, rekonštrukcie a opravy počas jeho prevádzky.

3.3 Pre **časť tretiu** podľa Vyhlášky č. 508/2009 Z.z. (Tabuľka č. 3 Tlakové nádoby A bus) vyhlasovateľ požaduje najmä tieto činnosti:

- opakovaná vonkajšia prehliadka 1x za rok
- vnútorná prehliadka 1x za 5 rokov
- tlaková skúška 1x za 10 rokov

3.4 Pre **časť štvrtú** ) podľa Vyhlášky č. 205/2010 Z.z (Tabuľka č. 4 Tlakové nádoby T bus) vyhlasovateľ požaduje najmä tieto činnosti :

- **prevádzková revízia 1x za rok:** Pri revízií tlakového zariadenia sa vykoná prevádzková revízia, ktorou je kontrola tlakového zariadenia v prevádzke zameraná na stav a funkčnosť kontrolovaného celku a zvarových spojov vrátane bezpečnostného zariadenia.
- **vnútorná revízia + skúška tesnosti 1x za 5 rokov.** Vnútorná revízia, ktorou je vizuálna kontrola tlakového zariadenia a jeho armatúr zo zameraním na stav vnútorného a vonkajšieho povrchu stien a zvarových spojov vrátane skúšky tesnosti tlakového zariadenia najvyšším prevádzkovým tlakom.  
Skúška tesnosti, ktorou je skúška tlakového zariadenia s výstrojom pri najvyššom pracovnom tlaku skúšobnou látkou, ktorá slúži na kontrolu tesnosti tlakového celku.

3.5 Pre **časť piatu** podľa Vyhlášky č. 205/2010 Z.z. (Tabuľka č. 5 Vzduchojemy T bus) vyhlasovateľ požaduje tieto činnosti:

- **prevádzková revízia 1x za rok:** Pri revízií tlakového zariadenia sa vykoná prevádzková revízia, ktorou je kontrola tlakového zariadenia v prevádzke zameraná na stav a funkčnosť kontrolovaného celku a zvarových spojov vrátane bezpečnostného zariadenia.
- **vnútorná revízia + skúška tesnosti 1x za 5 rokov:** Vnútorná revízia, ktorou je vizuálna kontrola tlakového zariadenia a jeho armatúr zo zameraním na stav vnútorného a vonkajšieho povrchu stien a zvarových spojov vrátane skúšky tesnosti tlakového zariadenia najvyšším prevádzkovým tlakom.  
Skúška tesnosti, ktorou je skúška tlakového zariadenia s výstrojom pri najvyššom pracovnom tlaku skúšobnou látkou, ktorá slúži na kontrolu tesnosti tlakového celku.

*Vyhlasovateľ požaduje aby na prípadné škody, ktoré budú spôsobené pri výkone kontroly na predmete výzvy, mal navrhovateľ uzatvorenú platnú „Poistnú zmluvu o poistení za škodu vzniknutú inej osobe v súvislosti s činnosťou poisteného“, na minimálnu poistnú sumu 15 000,00 €.*

4. **Opis podmienok, ktoré uchádzač na vykonávanie predmetu zákazky musí splňať:**

4.1 **pre služby pre zdvíhacie zariadenia T-bus podľa Vyhlášky č. 205/2010 Z.z. (Tabuľka č.1):**

Revízny technik – odborne spôsobilá fyzická osoba, ktorá na určených technických zariadeniach v rozsahu vydaného osvedčenia vykonáva revízne alebo montážne skúšky dopravných a zdvíhacích zariadení.

Revízny technik podľa vyhlášky č. 205/2010 Z.z. a jej prílohy č. 5 musí mať úplne stredné



odborné vzdelanie a 5 rokov odbornú prax na zariadení, alebo vysokoškolské vzdelanie a odbornú prax na zariadení 2 roky.

Overenie odbornej spôsobilosti vykoná bezpečnostný orgán formou odbornej skúšky alebo periodickej odbornej skúšky na základe písomnej žiadosti fyzickej osoby. Osobe, ktorá úspešne absolvovala odbornú skúšku, bezpečnostný orgán vydá osvedčenie o odbornej spôsobilosti. Platnosť osvedčenia je najviac 5 rokov.

#### **4.2 pre služby pre Zdvíhacie zariadenia A-bus podľa Vyhlášky č. 508/2009 Z.z. (Tabuľka č. 2):**

Revízny technik – fyzická osoba ktorá má odborné vzdelanie a odbornú prax.

Odborné vedomosti na vykonávanie činnosti overuje a osvedčenie vydáva oprávnená právnická osoba.

Revízny technik musí mať úplne stredné odborné vzdelanie a 5 rokov praxe alebo vysokoškolské vzdelanie a 2 roky odbornej praxe.

#### **4.3 pre služby pre Tlakové nádoby A-bus podľa Vyhlášky č. 508/2009 Z.z. (Tabuľka č. 3):**

Revízny technik – fyzická osoba ktorá má odborné vzdelanie a odbornú prax.

Odborné vedomosti na vykonávanie činnosti overuje a osvedčenie vydáva oprávnená právnická osoba.

Revízny technik musí mať úplne stredné odborné vzdelanie a 5 rokov praxe alebo vysokoškolské vzdelanie a 2 roky odbornej praxe.

#### **4.4 pre služby pre Tlakové nádoby T-bus podľa Vyhlášky č. 205/2010 Z.z. (Tabuľka č. 4)**

Revízny technik – odborne spôsobilá fyzická osoba, ktorá na určených technických zariadeniach v rozsahu vydaného osvedčenia vykonáva revízie, prehliadky a skúšky tlakových zariadení.

Revízny technik podľa vyhlášky č. 205/2010 Z.z. a jej prílohy č. 5 musí mať úplne stredné odborné vzdelanie a 5 rokov odbornú prax na zariadení, alebo vysokoškolské vzdelanie a odbornú prax na zariadení 2 roky.

Overenie odbornej spôsobilosti vykoná bezpečnostný orgán formou odbornej skúšky alebo periodickej odbornej skúšky na základe písomnej žiadosti fyzickej osoby. Osobe, ktorá úspešne absolvovala odbornú skúšku, bezpečnostný orgán vydá osvedčenie o odbornej spôsobilosti. Platnosť osvedčenia je najviac 5 rokov.

#### **4.5 pre služby pre Tlakové nádoby T bus – vzduchojemy podľa Vyhlášky č. 205/2010 Z.z. (Tabuľka č. 5)**

Revízny technik – odborne spôsobilá fyzická osoba, ktorá na určených technických zariadeniach v rozsahu vydaného osvedčenia vykonáva revízie, prehliadky a skúšky tlakových zariadení.

Revízny technik podľa vyhlášky č. 205/2010 Z.z. príloha č. 5 musí mať úplne stredné odborné vzdelanie a 5 rokov odbornú prax na zariadení, alebo vysokoškolské vzdelanie a odbornú prax na zariadení 2 roky.

Overenie odbornej spôsobilosti vykoná bezpečnostný orgán formou odbornej skúšky alebo periodickej odbornej skúšky na základe písomnej žiadosti fyzickej osoby. Osobe, ktorá úspešne absolvovala odbornú skúšku, bezpečnostný orgán vydá osvedčenie o odbornej spôsobilosti. Platnosť osvedčenia je najviac 5 rokov.

*Výsledkom kontroly stavu bezpečnosti a overovanie spôsobilosti zariadení vyhlasovateľa na základe jeho čiastkových elektronických objednávok budú revízne správy v zmysle platnej legislatívy.*

## Časť B - Podmienky účasti, cena a spôsob určenia ceny, návrh zmluvných podmienok

### V. PODMIENKY ÚČASTI A PREUKÁZANIE SPÔSOBILOSTI

Navrhovateľ svoju oprávnenosť zapojiť sa do súťaže a spôsobilosť dodať službu musí preukázať:

#### I. dokladmi osobného postavenia:

- a) kópiou potvrdenia príslušného súdu nie starším ako tri mesiace ku dňu predkladania ponuky, že nebol na jeho majetok vyhlásený konkurz, nie je v reštrukturalizácii, nie je v likvidácii, ani nebolo proti nemu zastavené konkurzné konanie pre nedostatok majetku alebo zrušený konkurz pre nedostatok majetku,
- b) kópiou potvrdenia Sociálnej poisťovne a zdravotnej poisťovne nie starším ako tri mesiace ku dňu predkladania ponuky, že nemá evidované nedoplatky poistného na zdravotné poistenie, sociálne poistenie a príspevkov na starobné dôchodkové sporenie v Slovenskej republike alebo v štáte sídla, miesta podnikania alebo obvyklého pobytu,
- c) kópiou potvrdenia v miestne príslušného daňového úradu nie starším ako tri mesiace ku dňu predkladania ponuky, že nemá daňové nedoplatky v Slovenskej republike alebo v štáte sídla, miesta podnikania alebo obvyklého pobytu,
- d) výpisom z OR alebo živnostenského registra nie starším ako tri mesiace ku dňu predkladania ponuky ako dokladom vo vzťahu k tomuto predmetu súťaže o oprávnení poskytovať tovar.

**Pokiaľ je navrhovateľ platne zapísaný v Zozname hospodárskych subjektov (vedený Úradom pre verejné obstarávanie), pre účely splnenia podmienok účasti týkajúcich sa osobného postavenia uvedie v predkladanej dokumentácii návrhu informáciu, že je zapísaný v Zozname hospodárskych subjektov, čo si následne vyhlasovateľ overí v predmetnom zozname.**

#### II. dokladmi technickej a odbornej spôsobilosti:

(špecifikácia odbornej spôsobilosti je bližšie určená v časti A.V. tejto výzvy bod. 4 – Opis podmienok, ktoré musí uchádzač splňať na vykonávanie predmetu zákazky).

Uchádzač musí pre splnenie tejto požiadavky predložiť:

- a) platný doklad autorizovanej osoby (poverenie) o odbornej spôsobilosti uchádzača:
  - aa) pre služby pre Zdvíhacie zariadenia T-bus podľa Vyhlášky č. 205/2010 Z.z. (Tabuľka č.1), ktoré oprávňujú odborne spôsobilú fyzickú osobu vykonávať na určených technických zariadeniach v rozsahu vydaného osvedčenia revízne alebo montážne skúšky dopravných a zdvíhacích zariadení,
  - ab) pre služby pre Zdvíhacie zariadenia A-bus podľa Vyhlášky č. 508/2009 Z.z. (Tabuľka č. 2), ktoré na výkon oprávňujú fyzickú osobu, ktorá má odborné vzdelanie a odbornú prax,
  - ac) pre služby pre Tlakové nádoby A-bus podľa Vyhlášky č. 508/2009 Z.z. (Tabuľka č. 3), ktoré na výkon oprávňujú fyzickú osobu, ktorá má odborné vzdelanie a odbornú prax,
  - ad) pre služby pre Tlakové nádoby T-bus podľa Vyhlášky č. 205/2010 Z.z. (Tabuľka č. 4), ktoré oprávňujú odborne spôsobilú fyzickú osobu vykonávať na určených technických zariadeniach v rozsahu vydaného osvedčenia revízie, prehliadky a skúšky tlakových zariadení,
  - ae) pre služby pre Tlakové nádoby T bus – vzduchojemy podľa Vyhlášky č. 205/2010 Z.z. (Tabuľka č. 5), ktoré oprávňujú odborne spôsobilá fyzická osoba vykonávať určených technických zariadeniach v rozsahu vydaného osvedčenia revízie, prehliadky a skúšky tlakových zariadení,

- b) zoznam zákaziek rovnakého alebo podobného charakteru - zoznam minimálne dvoch zmlúv na poskytnutie tej služby alebo konkrétnych častí služieb, ktoré sú predmetom cenového návrhu, a to v minimálnej hodnote predpokladanej hodnoty zákazky, určenej v tejto výzve pre každú konkrétnu časť a za všetky uvedené roky.  
Tieto zmluvy v zozname nesmú byť staršie viac ako 4 roky ku dňu doručenia návrhu vyhlasovateľovi. Zoznam bude obsahovať: názov zmluvy a počet rokov trvania, predmet uzatvorenej zmluvy, hodnotu celkovej fakturovanej sumy za uvedené obdobie, OM a sídlo odberateľa, kontaktnú osobu odberateľa. Pre splnenie tejto podmienky uchádzač použije Prílohu č. 1, ktorú spracoval vyhlasovateľ a navrhovateľ ju prispôsobí v zmysle jeho podaného návrhu,
- c) kópiu poistnej zmluvy o poistení za škodu vzniknutú inej osobe v súvislosti s činnosťou poisteného, ktorú má uchádzač uzatvorenú na minimálnu poistnú sumu 15 000,00 €. Ak nedisponuje zmluvou, uchádzač predloží potvrdenie príslušnej poisťovne o poistení za škodu spôsobenú podnikaním.

*Poznámka: Povinné doklady tejto časti technickej a odbornej spôsobilosti písm. aa) až ae) budú predložené k tej časti predmetu súťaže, na ktorú navrhovateľ podáva návrh zmluvy (ceny) a musia byť platné. Vyhlasovateľ umožňuje, aby sa tejto obchodnej verejnej súťaže zúčastnila oprávnená fyzická alebo právnická osoba. Pokiaľ bude služba dodávaná subdodávkou – tretími osobami – navrhovateľ musí preukázať technickú a odbornú spôsobilosť aj za tieto tretie osoby a tieto tretie osoby musia disponovať príslušnými oprávneniami podľa platnej legislatívy.*

## **VI. CENA A SPÔSOB URČENIA CENY**

- Navrhovaná cena predmetu súťaže musí byť stanovená podľa § 3 zákona NR SR č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov, vyhlášky MF SR č. 87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon NR SR č. 18/1996 o cenách v znení neskorších predpisov.
- Uchádzač predloží svoj návrh ceny spôsobom:
  - 1) Návrh ceny v € bez DPH, potvrdený štatutárom, zapožadované služby pre časť prvú do **Tabuľky č. 1**
  - 2) Návrh ceny v € bez DPH, potvrdený štatutárom, zapožadované služby pre časť druhú do **Tabuľky č. 2**
  - 3) Návrh ceny v € bez DPH, potvrdený štatutárom, zapožadované služby pre časť tretiu do **Tabuľky č. 3**
  - 4) Návrh ceny v € bez DPH, potvrdený štatutárom, zapožadované služby pre časť štvrtú služby do **Tabuľky č. 4**
  - 5) Návrh ceny v € bez DPH, potvrdený štatutárom, zapožadované služby pre časť piatu do **Tabuľky č. 5**

a vždy podľa toho, na ktorú konkrétnu časť súťaže podáva návrh. Ak podáva návrh ako celok, podá päť návrhov vyplnením všetkých piatich tabuliek.

- Uchádzač (platca DPH) uvedie do návrhu cenu v zložení: cena v EUR (€) bez DPH (netto cena), výška DPH, cena spolu (vrátane DPH). Navrhovateľ, ktorý nie je platcom DPH, upozorní na túto skutočnosť v návrhu a cenu uvedie v € ako cenu celkom (nettocena).
- V jednotkovej cene navrhovateľa budú zahrnuté všetky náklady súvisiace s vykonávaním predmetu zákazky, ako aj dopravné náklady, mzdové náklady, náklady na poistenie, náklady súvisiace s vypracovaním revíznej správy.
- Vyhlasovateľ predpokladá, že jednotková cena bude cenou maximálnou, platnou počas doby trvania Zmluvy.

## VII. NÁVRH ZMLUVNÝCH PODMIENOK

### Návrh povinných ustanovení do Rámcovej dohody k Zmluve o dielo na kontrolu stavu bezpečnosti a overovanie spôsobilosti určených technických zariadení a vyhradených technických zariadení (zdvíhacích a tlakových)

uzatvorená podľa § 536 a nasl. Obchodného zákonníka č. 513/91 Zb.,

ktoré navrhovateľ preberie do svojho návrhu zmluvy

#### Zmluvné strany

##### 1.1. Zhotoviteľ – vyplní podfarbené riadky

Názov	
Sídlo	
Zastúpená	
IČO	
IČ DPH	
Bankové spojenie	
IBAN	
(BIC) SWIFT	
Obchodný register	

(ďalej ako zhotoviteľ)

##### 1.2. Objednávateľ

Názov	Dopravný podnik mesta Žiliny s.r.o.
Sídlo	Kvačalova 2, 011 40 Žilina
Zastúpený	Ing. Ján Barienčík, PhD., konateľ
IČO	36 007 099
DIČ	2020447583
IČ DPH	SK 2020447583
Bankové spojenie	Slovenská sporiteľňa, a.s.
IBAN	SK1909000000005035044524
SWIFT	GIBASKBX
Obchodný register	Zapísaný v Obchodnom registri OS Žilina, odd.: Sro, vl.č.: 3510/L

(ďalej ako objednávateľ)

#### Preambula

Účastníci Rámcovej dohody k Zmluve o dielo uzatvárajú túto Rámcovú dohodu k Zmluve o dielo (ďalej iba „Zmluva“) v súlade s výsledkom použitého postupu obchodnej verejnej súťaže s názvom predmetu Kontrola stavu bezpečnosti a overovanie spôsobilosti určených technických zariadení (UTZ) a vyhradených technických zariadení (VTZ) (zdvíhacích a tlakových) v súlade s Obchodným zákonníkom (ďalej ako služby), pričom zhotoviteľ je úspešným navrhovateľom.

Začiatok výkonu služby sa viaže na dátum podpisu a účinnosti Zmluvy.  
Základným účelom tejto Zmluvy v súlade s výsledkom obchodnej verejnej súťaže je zabezpečenie predmetu podľa článku I. a príloh k Zmluve.

## Čl. I

### Predmet Rámcovej dohody k Zmluve o dielo

1. Predmetom Zmluvy je záväzok zhotoviteľa zabezpečiť kontrolu stavu bezpečnosti a overovanie spôsobilosti pre UTZ a VTZ podľa bodu 1 tejto Zmluvy vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť a na vlastné nebezpečenstvo, v súlade s vyhláškami a zákonmi SR (EÚ) a podľa záväzných technických noriem.
2. Pre účely tejto Zmluvy sú určené technické zariadenia a vyhradené technické zariadenia (zdvíhacie a tlakové) označené takýmito pojmami:
  - a) Určené technické zariadenia zdvíhacie pre trolejbusy, ďalej ako **UTZ zdvíhacie T-bus**
  - b) Vyhradené technické zariadenia zdvíhacie pre trolejbusy, ďalej ako **VTZ zdvíhacie T-bus**
  - c) Vyhradené technické zariadenia tlakové pre autobusy, ďalej ako **VTZ tlakové A-bus**
  - d) Určené technické zariadenia tlakové pre trolejbusy, ďalej ako **UTZ tlakové T-bus**
  - e) Určené technické zariadenia tlakové – vzduchojemy dráhových vozidiel T-BUS, ďalej ako **UTZ tlakové T-bus**
3. Úkony, súvisiace s kontrolou stavu bezpečnosti a overovanie spôsobilosti zariadení, sú vykonávané podľa:
  - Vyhlášky č. 508/2009 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci s technickými zariadeniami, tlakovými, zdvíhacími, elektrickými a plynovými a ktorou sa ustanovujú technické zariadenia, ktoré sa považujú za vyhradené technické zariadenia,
  - Vyhlášky 205/2010 Z.z. o určených technických zariadeniach a určených činnostiach a činnostiach na určených technických zariadeniach,
  - zákona č. 124/2006 Z.z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci v znení neskorších predpisov.Zhotoviteľ na výkon požadovaných služieb je držiteľom platného oprávnenia vydaným oprávnenou (autorizovanou) inštitúciou. Toto oprávnenie pre zhotoviteľa tvorí prílohu tejto Zmluvy o dielo.
4. Zariadenia objednávateľa, určené na kontrolu stavu bezpečnosti a overenie ich spôsobilosti, sú pre účely tejto Zmluvy rozdelené do piatich častí:

#### 4.1 Časť prvá:

Kontrola stavu bezpečnosti a overovanie spôsobilosti určených technických zariadení zdvíhacích v prevádzke dráhových vozidiel určených na prepravu cestujúcich vo verejnej doprave (UTZ zdvíhacie T-bus) podľa Vyhlášky č. 205/2010 Z.z..

Predpokladaný počet objektov na kontrolu: 24 ks, v tom:

- elektromechanický zdvihák jednostĺpový – 2 ks
- zdvihák s ručným pojazdom kanálový – 5 ks
- pracovná plošina pohyblivá na cestnom podvozku – 2 ks
- stĺpový žeriav otočný – 1 ks
- kladkostroj ručný reťazový pojazdný – 1 ks
- zariadenia s ručným zdvihom a pojazdom - hydraulický pojazdný ručný vidlicový vozík – 9 ks

- vozík na kolesá automobilov pojazdný – 1 ks
- žeriav pojazdný s ručným pohonom hydraulický – 1 ks
- pojazdný pneumatikohydraulický oporný zdvihák – 1 ks
- pojazdný zdvíhací stôl - 1 ks

a ďalej ako v **Tabuľke č. 1.**

#### **4.2 Časť druhá:**

Kontrola stavu bezpečnosti a overovanie spôsobilosti vyhradených technických zariadení zdvíhacích obstarávateľa v prevádzke motorových vozidiel určených pre prepravu cestujúcich vo verejnej doprave (VTZ zdvíhacie A-bus) podľa Vyhlášky č. 508/2009 Z.z. .

Predpokladaný počet objektov na kontrolu: 17 ks, v tom:

- šesťstĺpový zdvihák – 1 ks
- štvorstĺpový zdvihák – 1 ks
- kanálový zdvihák s ručným pojazdom – 7 ks
- kladkostroj – 1 ks
- pohyblivá pracovná plošina – 1 ks
- sekcionálne zvisle posuvná brána s motorickým pohonom – 5 ks
- vysokozdvíhací vozík – 1 ks

a ďalej ako v **Tabuľke č. 2.**

#### **4.3 Časť tretia:**

Kontrola stavu bezpečnosti a overovanie spôsobilosti vyhradených technických zariadení tlakových v prevádzke motorových vozidiel určených pre prepravu cestujúcich vo verejnej doprave (VTZ tlakové A-bus) podľa Vyhlášky č. 508/2009 Z.z.

Predpokladaný počet objektov na kontrolu: 3 ks, a to tlakové nádoby stabilné, ktoré neobsahujú nebezpečné plyny, pary alebo kvapaliny, s teplotou vyššou, ako je ich bod varu pri pretlaku 0,2 MPa, s objemom nad 10 l a ktorých súčin objemu v litroch a najväčšieho pracovného tlaku MPa je väčší ako 20, v tom:

- tlaková nádoba stojatá 4000 L – 1 ks
- vzdušník stojatý 500 L – 1 ks
- vzdušník stojatý 500 L – 1 ks

a ďalej ako v **Tabuľke č. 3.**

#### **4.4 Časť štvrtá:**

Kontrola stavu bezpečnosti a overovanie spôsobilosti určených technických zariadení tlakových v prevádzke dráhových vozidiel určených na prepravu cestujúcich vo verejnej doprave (UTZ tlakové T- bus) podľa Vyhlášky č. 205/2010 Z.z.

Predpokladaný počet objektov na kontrolu: 9 ks, v tom:

- vyrovnávací zásobník vody typ 1,6/1MPa – 2 ks
- vzdušník – typ 10 – 1.6 – 1 ks
- tlaková nádoba typ 2000-10062 – 1 ks
- ohrievač vody ležatý – 2 ks
- vzduchojem kompresora 150 L – 1 ks
- vzduchojem kompresora 300 L – 1 ks
- expanzná nádoba stojatá – 1 ks

a ďalej ako v **Tabuľke č. 4.**

#### **4.5 Časť piata:**

Kontrola stavu bezpečnosti a overovanie spôsobilosti určených technických zariadení tlakových (UTZ) – vzduchojemy pre trolejbusy obstarávateľa v prevádzke dráhových vozidiel určených

na prepravu cestujúcich vo verejnej doprave (UTZ TN T-bus) podľa Vyhlášky č. 205/2010 Z.z.  
Predpokladaný počet na kontrolu: 283 ks, v tom:

- vzduchojem trolejbusu 40 L 50 ks
- vzduchojem trolejbusu 38 L 2 ks
- vzduchojem trolejbusu 30 L 42 ks
- vzduchojem trolejbusu 20 L 89 ks
- vzduchojem trolejbusu 12 L 46 ks
- vzduchojem trolejbusu 10 L 27 ks
- vzduchojem trolejbusu 5L 30 ks

Objednávateľ ku dňu uzatvorenia Zmluvy prevádzkuje 6 typov trolejbusov: Škoda 14 Tr, Škoda 15 Tr, Škoda 26Tr Solaris, Škoda 27 Tr Solaris, Škoda 30 Tr SOR, Škoda 31 Tr SOR

#### **a ďalej ako v Tabuľke č. 5**

Zhotoviteľ vykoná pre objednávateľa úkony kontroly stavu bezpečnosti a overovanie spôsobilosti UTZ a VTZ požadované služby a ich rozsah je určený v Tabuľke č. 1, Tabuľke č. 2, Tabuľke č.3, Tabuľke č. 4 a v Tabuľke č. 5. Rozsah služieb je determinovaný aj v plánoch revízií (časovým harmonogramom služieb) a súpisom ich umiestnení, ktoré sú neoddeliteľnou súčasťou tejto Zmluvy, a to v tomto rozsahu:

**5.1** Kontrola stavu bezpečnosti a overovanie spôsobilosti určených technických zariadení zdvíhacích (UTZ) obstarávateľa v prevádzke dráhových vozidiel určených na prepravu cestujúcich vo verejnej doprave (T- bus) pre **Časť prvú** podľa Vyhlášky č. 205/2010 Z.z. pozostáva z týchto činností:

- Revízia 1x za rok
- Revízna skúška 1x za tri roky
- Prehliadka ocelevej konštrukcie 1x za päť rokov a ďalej ako v Tabuľke č. 1
  - **revízia 1x ročne:** Pri revízií zdvíhacieho zariadenia sa vykoná vizuálna prehliadka, overenie funkcie zariadenia vrátane správnej funkcie ovládacích zariadení, bezpečnostných zariadení a signalizačných zariadení,
  - **revízna skúška 1x za 3 roky:** Pri revíznej skúške zdvíhacieho zariadenia je rozsah revízie rozšírený o overenie stavu tohto zariadenia alebo jeho častí pri zaťažených skúšobným bremenom,
  - **prehliadka ocelevej konštrukcie 1x za 5 rokov:** Prehliadkou ocelevej konštrukcie zdvíhacieho zariadenia sa zisťuje celkový fyzický stav konštrukcie, spojov, stykov, opotrebovania koľajníc, kotevných skrutiek, stav systému ochrany proti korózií, mimoriadne deformácie a trhliny.

Harmonogram služieb k zariadeniam je prvou prílohou Tabuľky č. 1

Umiestnenie zariadenia je druhou prílohou Tabuľky č. 1

**5.2** Kontrola stavu bezpečnosti a overovanie spôsobilosti vyhradených technických zariadení zdvíhacích obstarávateľa (VTZ v prevádzke motorových vozidiel určených pre prepravu cestujúcich vo verejnej doprave (A-bus) pre **Časť druhú** podľa Vyhlášky č. 508/2009 Z.z. pozostáva z týchto činností:

- Odborná prehliadka a odborná skúška v lehotách 1x ročne alebo podľa technických podmienok výrobcu
- Odborná skúška 1x za 2 roky a ďalej ako v Tabuľke č. 2
  - **odborná prehliadka 1x ročne a odborná skúška 1x za dva roky** alebo v lehotách podľa technických podmienok výrobcu: Odbornou prehliadkou a odbornou skúškou sa preveruje stav bezpečnosti vyhradeného technického zariadenia po ukončení výroby, montáže, inštalácie na mieste budúcej prevádzky, rekonštrukcie a opravy počas jeho

prevádzky.

Harmonogram služieb k zariadeniam je prvou prílohou Tabuľky č. 2

Umiestnenie zariadenia je druhou prílohou Tabuľky č. 2

**5.3** Kontrola stavu bezpečnosti a overovanie spôsobilosti vyhradených technických zariadení tlakových (VTZ) obstarávateľa v prevádzke motorových vozidiel určených pre prepravu cestujúcich vo verejnej doprave (A-bus) pre **Časť tretiu** podľa Vyhlášky č. 508/2009 Z.z. pozostáva z týchto činností:

- Opakovaná vonkajšia prehliadka 1x ročne
- Vnútorňa prehliadka 1x za päť rokov
- Tlaková skúška 1x za desať rokov a ďalej ako v Tabuľke č. 3
  - opakovaná vonkajšia prehliadka 1x za rok
  - vnútorňa prehliadka 1x za 5 rokov
  - tlaková skúška 1x za 10 rokov

Harmonogram služieb k zariadeniam je prvou prílohou Tabuľky č. 3

Umiestnenie zariadenia je druhou prílohou Tabuľky č. 3

**5.4** Kontrola stavu bezpečnosti a overovanie spôsobilosti určených technických zariadení tlakových (UTZ) obstarávateľa v prevádzke dráhových vozidiel určených na prepravu cestujúcich vo verejnej doprave (T-bus) pre **Časť štvrtú** podľa Vyhlášky č. 205/2010 Z.z. pozostáva z týchto činností:

- Prevádzková revízia 1x ročne
- Vnútorňa revízia + skúška tesnosti 1x za päť rokov
  - **prevádzková revízia 1x za rok:** Pri revízií tlakového zariadenia sa vykoná prevádzková revízia, ktorou je kontrola tlakového zariadenia v prevádzke zameraná na stav a funkčnosť kontrolovaného celku a zvarových spojov vrátane bezpečnostného zariadenia.
  - **vnútorňa revízia + skúška tesnosti 1x za 5 rokov.** Vnútorňa revízia, ktorou je vizuálna kontrola tlakového zariadenia a jeho armatúr zo zameraním na stav vnútorného a vonkajšieho povrchu stien a zvarových spojov vrátane skúšky tesnosti tlakového zariadenia najvyšším prevádzkovým tlakom. Skúška tesnosti, ktorou je skúška tlakového zariadenia s výstrojom pri najvyššom pracovnom tlaku skúšobnou látkou, ktorá slúži na kontrolu tesnosti tlakového celku.

Harmonogram služieb k zariadeniam je prvou prílohou Tabuľky č. 4

Umiestnenie zariadenia je druhou prílohou Tabuľky č. 4

**5.5.** Kontrola stavu bezpečnosti a overovanie spôsobilosti určených technických zariadení tlakových (UTZ) – vzduchojemy pre trolejbusy obstarávateľa v prevádzke dráhových vozidiel určených na prepravu cestujúcich vo verejnej doprave (T-bus) pre **Časť piatu** podľa Vyhlášky č. 205/2010 Z.z. pozostáva z týchto činností:

- Prevádzková revízia 1x ročne
- Vnútorňa revízia + skúška tesnosti 1x za päť rokov
- Redukované tlakové skúšky 1x 6 rokov a ďalej ako v Tabuľke č. 5
  - **prevádzková revízia 1x za rok:** Pri revízií tlakového zariadenia sa vykoná prevádzková revízia, ktorou je kontrola tlakového zariadenia v prevádzke zameraná na stav a funkčnosť kontrolovaného celku a zvarových spojov vrátane bezpečnostného zariadenia.
  - **vnútorňa revízia + skúška tesnosti 1x za 5 rokov:** Vnútorňa revízia, ktorou je vizuálna kontrola tlakového zariadenia a jeho armatúr zo zameraním na stav vnútorného



a vonkajšie povrchu stien a zvarových spojov vrátane skúšky tesnosti tlakového zariadenia najvyšším prevádzkovým tlakom.

Skúška tesnosti, ktorou je skúška tlakového zariadenia s výstrojom pri najvyššom pracovnom tlaku skúšobnou látkou, ktorá slúži na kontrolu tesnosti tlakového celku.

Harmonogram služieb k zariadeniam je prvou prílohou Tabuľky č. 5

Umiestnenie zariadenia je druhou prílohou Tabuľky č. 5

Objednávateľ si vyhradzuje právo rozšíriť služby na zariadeniach UTZ a VTZ základe vlastných potrieb a na základe rozšírenia novonadobudnutých určených a vyhradených technických zariadení (tlakových a zdvíhacích). Táto skutočnosť bude predmetom elektronickej objednávky a po vzájomnej dohode zmluvných strán.

Výsledkom kontroly stavu bezpečnosti a overovanie spôsobilosti UTZ a VTZ (tlakových a zdvíhacích) pre autobusy a trolejbusy, a teda záväzkom zhotoviteľa v zmysle bodu 5. tejto Zmluvy je vyhotoviť a odovzdať:

- pre časť prvú: Revíziu správu v zmysle platnej legislatívy
- pre časť druhú: Revíziu správu v zmysle platnej legislatívy
- pre časť tretiu: Revíziu správu v zmysle platnej legislatívy
- pre časť štvrtú: Revíziu správu v zmysle platnej legislatívy
- pre časť piatu: Revíziu správu v zmysle platnej legislatívy

5. Revízne správy v zmysle platnej legislatívy budú podpísané zhotoviteľom.
6. Podkladom pre vykonávanie služieb podľa tejto Zmluvy na zariadeniach objednávateľa budú jednotlivé elektronické objednávky objednávateľa.
7. Kontaktnou osobou na strane objednávateľa pre vystavovanie objednávok na základe harmonogramu pre účely tejto Zmluvy je zamestnanec objednávateľa, ktorý v zmysle Potvrdenia zo dňa 12.2.2016 absolvoval aktualizáciu odbornú prípravu bezpečnostného technika a autorizovaného bezpečnostného technika v zmysle § 24 ods. 10 a § 23 ods. 6 zákona č. 124/2006 Z.z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci v znení neskorších predpisov Mgr. Gréta Balvanová, [greta.balvanova@dpmz.sk](mailto:greta.balvanova@dpmz.sk), 041/5660140.
8. Za požiadavky na čiastkové elektronické objednávky je zodpovedná kontaktná osoba objednávateľa.
9. Čas plnenia podľa Zmluvy začína nadobudnutím jej účinnosti a priamo súvisí s plánom revízií (harmonogramom služieb), ktorý je súčasťou každej časti služby a prílohou tejto Zmluvy.
10. Za dodržiavanie plánu revízií zo strany objednávateľa je kontaktná osoba objednávateľa, ktorá je súčinná s kontaktnou osobou zhotoviteľa, ktorou je ....., t.č....., elektronická adresa.....

## Čl. II

### Práva a povinnosti účastníkov Rámcovej dohody k Zmluve o dielo

1. Objednávateľ sa zaväzuje počas trvania zmluvy zabezpečiť, aby miesto výkonu služby bolo prístupné podľa potreby zhotoviteľa.
2. Zhotoviteľ bude vykonávať úkony v čase plnenia na základe objednávky objednávateľa v zmysle platných dokladov podľa platnej legislatívy, dodrží všeobecne záväzné predpisy, technické normy, dojednania tejto zmluvy, vyjadrenia verejnoprávných orgánov a poverených organizácií.. Bude postupovať podľa zákonov a súvisiacich vyhlášok: č.513/2009Z.z., č.508/2009Z.z., č.124/2006Z.z. vyhl. č.205/2010Z.z. a podľa platných technologických postupov. Zhotoviteľ vydaním revíznej správy deklaruje, že revízie, skúšky a pod. boli vykonané v zmysle technických noriem.

3. Zhotoviteľ bude vykonávať úkony na základe elektronickej objednávky, ktorá bude vystavovaná ako čiastková. Objednávateľ na vystavenie čiastkovej elektronickej objednávky nie je viazaný rozsahom služieb, ktoré boli súčasťou predmetu obstarávania.
4. Zhotoviteľ je povinný vykonávať úkony na zariadeniach len v priestoroch DPMŽ podľa ich umiestnení v súpise a v lehotách podľa plánu revízií (harmonogramu služieb) v súčinnosti s kontaktnou osobou objednávateľa
5. Všetky dokumenty, súvisiace s touto Zmluvou, a to najmä čiastkové elektronickej objednávky, faktúry, výkazy, výdajky, správy ap. účastníci dohody vypracovávajú v slovenskom jazyku, a tieto dokumenty musia obsahovať všetky dohodnuté a všeobecne záväznými právnymi predpismi platnými v Slovenskej republike požadované údaje.
6. Za vykonanie služby zhotoviteľom podľa predmetu tejto Zmluvy sa pokladá odovzdanie príslušnej revíznej správy k predmetu kontroly.

### Čl. III

#### **Kvalita, záruka a zodpovednosť za vady a za škodu**

1. Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré vznikli porušením povinností alebo vadnou technológiou výkonu na predmete zmluvy.
2. Škody, ktoré zhotoviteľ spôsobí objednávateľovi pri výkone kontroly na predmete tejto Zmluvy, budú po dobu trvania tejto Zmluvy zabezpečené Poistnou zmluvou o poistení za škodu vzniknutú inej osobe v súvislosti s činnosťou poisteného, ktorú uzavrie zhotoviteľ na minimálnu poistnú sumu 15 000,00 € počas trvania tejto Zmluvy.
3. Kópia platnej poistnej zmluvy alebo potvrdenie príslušnej poisťovne o poistení za škodu spôsobenú podnikaním tvorí prílohu tejto Zmluvy.
4. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet Zmluvy je vykonaný podľa tejto Rámcovej dohody k Zmluve o dielo a že počas záručnej lehoty bude vykazovať odbornosť, ktorú predpisuje platná legislatíva.
5. Pri vzniku škody zo strany zhotoviteľa je zhotoviteľ povinný škodu odstrániť na svoje náklady.
6. Zmluvné strany sa dohodli, že pri uplatňovaní zodpovednosti za vady a za škodu sa budú riadiť § 422 a nasl. Obchodného zákonníka, ktoré upravujú nároky zo zodpovednosti za vady, pokiaľ nie je v tejto Zmluve uvedené inak.
7. V prípade, ak zhotoviteľ bude vykonávať službu v zmysle tejto Zmluvy subdodávkou v spolupráci s tretími osobami, prihliada sa na neho ako na zhotoviteľa, teda - plne za zodpovednú osobu za plnenie tejto zmluvy počas celej doby jej platnosti a platí, že objednávateľ svoje nároky zo Zmluvy bude uplatňovať výhradne u zhotoviteľa.
8. Ak niektorá zo zmluvných strán poruší svoju povinnosť zo záväzkového vzťahu, je povinná nahradiť škodu tým spôsobenú, okrem prípadu, ak by preukázala, že porušenie povinnosti bolo spôsobené okolnosťami vylučujúcimi zodpovednosť. Na náhradu škody sa vzťahujú príslušné ustanovenia Obchodného zákonníka uvedené v § 373 – 386.

### Čl. IV

#### **Cena**

1. Cena za predmet Rámcovej dohody je stanovená v zmysle zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 18/1996 Z.z. o cenách v znení neskorších predpisov a vyhlášky Ministerstva financií Slovenskej republiky č. 87/1996 Z.z., ktorou sa vykonáva zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 18/1996 Z.z. o cenách v znení neskorších predpisov.
2. Cenník služieb s uvedením jednotkových cien za uskutočňovanie požadovaných služieb je uvedený v Tabuľke č. 1, Tabuľke č. 2, Tabuľke č. 3, Tabuľke č. 4, v Tabuľke č. 5. Jednotková cena za služby v € bez DPH je daná úspešným cenovým návrhom, ktorý navrhovateľ, teraz zhotoviteľ, predložil v rámci obchodnej verejnej súťaže a ktorý tvorí prílohy tejto Zmluvy.

3. V jednotkových cenách sú zahrnuté všetky náklady súvisiace, s vykonávaním kontroly, ako aj dopravné náklady, mzdové náklady, náklady na poistenie, náklady súvisiace s vypracovaním revíznej správy.
4. Objednávateľ má zato, že jednotkové ceny úspešného návrhu sú cenami maximálnymi, platnými počas doby trvania tejto Zmluvy.
5. Objednávateľ a zhotoviteľ sa dohodli, že zmena dohodnutých jednotkových cien smerom nahor je možná len z dôvodu zmeny všeobecne záväzného právneho predpisu a vyvolanými zmenami legislatívy, súvisiacej priamo s vykonávacími vyhláškami SR a súvisiacimi normami. O zmene jednotkovej ceny z uvedených legislatívnych dôvodov budú obidve zmluvné strany rokovať a výsledkom rokovania o zmene jednotkovej ceny musí byť písomný dodatok k tejto Rámcovej dohode k Zmluve o dielo.
6. K fakturovanej jednotkovej cene v € bez DPH bude vždy pripočítaná DPH, stanovená v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi platnými na území Slovenskej republiky.

## **Čl. V**

### **Platobné podmienky a fakturácia**

1. Fakturácia sa uskutoční po skončení každého mesiaca s lehotou splatnosti faktúry 30 dní odo dňa doručenia faktúry. Vystavené mesačné faktúry poskytovateľom musia obsahovať náležitosti daňového dokladu podľa platnej legislatívy SR pre dané obdobie a špecifikáciu fakturovanej ceny dodanej služby. Špecifikácia bude pozostávať z rozpisu dodaných položiek predmetu dohody za fakturované obdobie priamo na faktúre.
2. Dohodnutú cenu za dodanú službu, vrátane DPH, objednávateľ uhradí zhotoviteľovi formou prevodného príkazu na základe predložených faktúr s lehotou splatnosti 30 dní odo dňa ich prijatia. Faktúry musia obsahovať náležitosti daňového dokladu podľa platnej legislatívy SR pre dané obdobie a špecifikáciu fakturovanej ceny dodanej služby a povinné prílohy. V prípade, že doručená faktúra nebude obsahovať predpísané zákonné náležitosti alebo bude obsahovať chybné údaje, prípadne bude chýbať príloha, Objednávateľ je oprávnený vrátiť takúto faktúru zhotoviteľovi. Lehota splatnosti v tomto prípade nenastane skôr, než uplynie 30 dní odo dňa prijatia opravenej faktúry. Faktúry možno zasielať poštou na adresu objednávateľa.
3. Právo na zaplatenie dohodnutej zmluvnej ceny vzniká zhotoviteľovi riadnym a včasným splnením jeho záväzku.
4. V prípade, ak predmet zmluvy nebol plnený v zmysle ustanovení tejto zmluvy po celý mesiac, ale len po jeho časti, objednávateľ je povinný uhradiť len pomernú časť ceny mesačných služieb platených zhotoviteľovi za plnenie predmetu tejto zmluvy.

## **Článok VI.**

### **Sankcie**

1. Pre prípad nedodržania podmienok poskytnutia služby podľa tejto Zmluvy môžu zmluvné strany uplatniť nasledovné sankcie :
  - a) za omeškanie zhotoviteľa s dodaním služby zmluvnú pokutu vo výške 0,08 % z hodnoty nedodanej časti služby za každý deň omeškania. Zaplatením zmluvnej pokuty nezaniká nárok objednávateľa na náhradu škody,
  - b) za omeškanie objednávateľa so zaplatením zmluvnej ceny úrok z omeškania vo výške 0,02% z nezaplatenej ceny za každý deň omeškania.

## **Článok VII.**

### **Ukončenie zmluvy**

1. Rámcová dohoda k Zmluve o dielo bude uzatvorená na dobu určitú na obdobie 60 mesiacov. Pred uplynutím doby určitej je možné zmluvu ukončiť:
  - Písomnou dohodou na návrh niektorej zo zmluvných strán k dohodnutému dňu.

- Písomnou výpoveďou z dôvodu porušenia ustanovení zmluvy druhou zmluvnou stranou.
  - Vyčerpaním finančných prostriedkov, určených na poskytnutie služieb v zmysle Zmluvy.
2. Výpovedná lehota pre prípad výpovede zo Zmluvy je dva mesiace a začína plynúť prvým dňom od doručenia výpovede druhej zmluvnej strane.
  3. V prípade výpovede Zmluvy nemá žiadna zo zmluvných strán právo na náhradu nákladov vynaložených pri plnení predmetu Zmluvy. Zmluvné strany si nevracajú vzájomne poskytnuté plnenia, ktoré si na základe Zmluvy poskytli do nadobudnutia právnych účinkov odstúpenia, avšak zaväzujú sa vysporiadať vzájomné práva a pohľadávky.

## **Článok VIII**

### **Odstúpenie od zmluvy**

1. Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od Zmluvy najmä, ak:
  - Zhotoviteľ dodá službu, ktorá nezodpovedá dohodnutej kvalite, a to aj napriek písomnému upozorneniu, tým však nie je dotknuté právo a zodpovednosť za vady dodávanej služby,
  - ak zhotoviteľ vstúpi do likvidácie alebo bude súdom zistený jeho úpadok ,
  - v prípade, ak zhotoviteľ predá alebo prenajme svoju organizáciu, zlúči sa s inou spoločnosťou alebo iným spôsobom prevedie práva a povinnosti, vyplývajúce z tejto zmluvy, na inú osobu,
  - bude dodatočne zistené, že zhotoviteľ poskytol objednávateľovi rámci návrhu v obchodnej verejnej súťaži nepravdivé alebo skreslené informácie, ktoré by inak viedli k jeho vylúčeniu alebo by mali za následok iné poradie vyhodnotených výsledkov obchodnej verejnej súťaže.
2. Odstúpenie od Zmluvy vyššie uvedeným spôsobom je účinné okamihom doručenia písomného odstúpenia od Zmluvy druhej zmluvnej strane. V dôsledku odstúpenia od tejto Zmluvy nedôjde k zániku nárokov objednávateľa na náhradu za spôsobenú škodu, nárokov zo zmluvných pokút, ani iných ustanovení, ktoré majú trvať aj po ukončení tejto Zmluvy.
3. V prípade odstúpenia od Zmluvy nemá žiadna zo zmluvných strán právo na náhradu nákladov vynaložených pri plnení predmetu zmluvy. Zmluvné strany si nevracajú vzájomne poskytnuté plnenia, ktoré si na základe Zmluvy poskytli do nadobudnutia právnych účinkov odstúpenia, avšak zaväzujú sa vysporiadať vzájomné práva a pohľadávky.

## **Článok IX.**

### **Spoločné a záverečné ustanovenia**

1. Zmluvné strany sa zaväzujú zaistiť všetkými možnými prostriedkami, aby nedochádzalo ku korupčným konaniam v rámci obchodných vzťahov. Zmluvné strany prehlasujú, že zastávajú prístup nulovej tolerancie ku korupcii na všetkých úrovniach a vyžadujú od svojich vlastných zamestnancov a zmluvných partnerov konanie v súlade s protikorupčnými zákonmi.
2. Zmluvné strany sa dohodli, že spory, ktoré by mohli vzniknúť z tejto zmluvy, budú riešené predovšetkým vzájomnou dohodou. Prípadné spory, v ktorých sa zmluvné strany nedohodli, budú postúpené na rozhodnutie vecne a miestne príslušného súdu podľa sídla odporcu.
3. Zhotoviteľ berie na vedomie, že objednávateľ je povinnou osobou v zmysle zákona č. 211/2000 Z.z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a súhlasí so zverejnením Zmluvy na svojej internetovej stránke.
4. Zmluva je vyhotovená v dvoch rovnopisoch, z ktorých každá zo zmluvných strán obdrží jedno vyhotovenie.
5. Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia na internetovej stránke podľa § 47 a) zákona č. 546/2010 Z.z., ktorým sa dopĺňa zákon č. 40/1964 Zb. Občianskeho zákonníka v znení

neskorších predpisov. Zmluvné strany súhlasia, aby Objednávateľ zverejnil zmluvu podľa § 5 a) a 5 b) zákona č. 211/2000 Z.z. o slobodnom prístupe k informáciám v znení neskorších predpisov.

6. Účastníci tejto Zmluvy prehlasujú, že ich prejavená vôľa je slobodná a vážna, ich spôsobilosť na právne úkony nie je obmedzená, s predmetom zmluvy sú oprávnení nakladať, že si Zmluvu prečítali, jej obsah im je plne zrozumiteľný a určitý, súhlasia s ním, čo svojimi vlastnoručnými podpismi potvrdzujú

**Tento návrh Rámcovej dohody k Zmluve o dielo nie je konečným návrhom zmluvy. S úspešným navrhovateľom budú po vyhodnotení obchodnej verejnej súťaže rokovacie konania o podmienkach zmluvy, ktoré nesmú obmedzovať, byť v rozpore alebo znevýhodňovať obstarávateľa.**

Prílohy: v zmysle textu

V Žiline dňa .....2018

V Žiline dňa ..... 2018

Zhotoviteľ:

Objednávateľ:

.....

.....

Ing. Ján Barienčík, PhD.  
konateľ

## **Časť E – jazyk, spôsob podávania návrhov, kritériá, lehoty, vyhradené práva**

### **VIII. JAZYK**

Celý návrh, tiež dokumenty v ňom predložené, musia byť vyhotovené v slovenskom jazyku. Uchádzači so sídlom mimo územia SR predložia ponuku v pôvodnom jazyku ako aj znalecký (úradný) slovenský preklad dokumentov. Výnimka platí pre dokumenty písané v českom jazyku.

### **IX. SPÔSOB A MIESTO PODÁVANIA NÁVRHOV**

Podaný návrh navrhovateľa musí obsahovať:

- Všetky povinné doklady, preukazujúce oprávnenosť zúčastniť sa súťaže a preukázanie poskytnutia služby, uvedené v časti B, VI – Podmienky účasti v súťaži,
- Návrh zmluvných podmienok (t.j. návrh Rámcovej dohody k Zmluve o dielo ). Návrh bude podpísaný oprávnenou osobou v súlade s dokladom, oprávňujúcim podnikať a dodať predmetné služby,
- Tabuľky č. 1 až č. 5 - Cenová ponuka, podľa toho, na ktorý z predmetov súťaže podáva uchádzač návrh – vypísané a podpísané oprávnenou osobou,
- Zoznam zákaziek rovnakého alebo podobného charakteru – vypísaný a podpísaný (navrhovateľ bude postupovať podľa Prílohy č. 1)
- Vyhlásenie navrhovateľa podľa Prílohy č. 2 – vypísané a podpísané

- Ak je relevantné, tak plná moc (splnomocnenie) vystavená štatutárnym orgánom navrhovateľa pre osobu, ktorá bude oprávnená konať v mene navrhovateľa (t.j. napr. pripravovať doklady a návrh, podpisovať doklady v návrhu okrem návrhu zmluvy, predkladať návrh a komunikovať s vyhlasovateľom v procese tohto obstarávania); v prípade, že právo súčasne konať v mene navrhovateľa má viac osôb, tak ponuka bude obsahovať plnú moc (splnomocnenie) pre osobu, ktorá bude konať v mene všetkých osôb navrhovateľa, ktoré majú právo súčasne konať v mene navrhovateľa – predkladať platné dokumenty v listinnej forme a podpisovať dokumenty v návrhu (navrhovateľ predkladá originál dokumentu s úradne overenými podpismi).
- Skutočne zodpovedajúcim je návrh, ktorý vyhovuje všetkým požiadavkám na predloženie, uvedenými vo výzve na podanie návrhov v celom rozsahu a zároveň neobsahuje obmedzenia alebo výhrady alebo nie je v rozpore s uvedenými požiadavkami a podmienkami a súvisiacimi dokladmi na preukazovanie podmienok účasti v súťaži.

#### **Formálne náležitosti podávania návrhov:**

- Navrhovatelia zašlú svoj návrh v jednej uzatvorenej obálke, označenej obchodným menom a adresou navrhovateľa, na adresu sídla vyhlasovateľa: Dopravný podnik mesta Žiliny s.r.o., Oddelenie verejného obstarávania, Kvačalova 2, 011 42 Žilina doporučené tak, aby boli doručené najneskôr v lehote do **22.1.2018 do 9,00 hod.**

- Názov predmetu súťaže bude uvedený na obálke s upozornením v tvare:

**Obchodná verejná súťaž „Kontrola stavu bezpečnosti a overovanie spôsobilosti určených technických zariadení a vyhradených technických zariadení (zdvíhacích a tlakových)“ - neotvárať!**

- Návrhy budú podané určeným spôsobom a formou, a to písomne v listinnej forme, doručené Slovenskou poštou, kuriérskou spoločnosťou, resp. osobne.
- Pri dodaní návrhu inak, ako osobne, rozhoduje o doručení ponuky termín doručenia na poštu v sídle vyhlasovateľa.
- Pri doručovaní návrhov doporučené prostredníctvom Slovenskej pošty vyhlasovateľ určí dátum doručenia podľa elektronického výpisu z pošty „Oznámenie o dodaní zásielok.“  
Pri osobnom doručení navrhovateľ svoj návrh v pracovných dňoch v čase od 8:00 do 14:00 hod podá v sídle vyhlasovateľa, I. posch., č.dv. 109 – Oddelenie verejného obstarávania č. dv. 109 alebo č. dv. 106 – Sekretariát riaditeľa - Podateľňa, kde bude návrh zaevidovaný.
- Návrhy, podané alebo doručené predpísaným spôsobom podľa tejto výzvy na adresu vyhlasovateľa v lehote na podanie návrhov, sa navrhovateľom nevracajú. Zostávajú ako súčasť dokumentácie vyhlásenej súťaže.

#### **X. KRITÉRIÁ HODNOTENIA NÁVRHOV**

- Cena musí byť uvedená v požadovanej štruktúre a pre účely jej hodnotenia navrhovateľ vyplní tabuľky č. 1, č. 2, č. 3, č. 4 alebo č. 5, podľa toho, na ktorú časť súťaže podáva návrh.
- Vyhlasovateľ si vyhradzuje právo pripraviť vlastné tabuľky na nacenenie z dôvodu jednotného vyhodnotenia všetkých návrhov a to tak, že bunky v tabuľkách pre účely vyhodnotenia budú uzamknuté, navrhovateľ bude uvádzať do editovateľných buniek jednotlivých tabuliek jednotkové ceny v € bez DPH, pričom cena celkom (celková cena) v € bez DPH, **ako hodnotiace kritérium**, sa počíta v každej tabuľke automaticky.
- Návrhy navrhovateľov, ktoré splnili podmienky účasti a preukázali oprávnenosť dodať službu, sa budú hodnotiť jednotlivo porovnaním cien celkom (celkovou cenou) v € bez DPH v jednotlivých tabuľkách medzi všetkými návrhmi.
- Návrh s najnižšou cenou celkom (celkovou cenou) v € bez DPH počas platnosti zmluvy na konkrétnu časť zákazky sa v konkrétnej časti stáva úspešným. Rovnakým spôsobom sa bude vyhodnocovať všetkých päť návrhov.

- V prípade rovnosti cien celkom (celkovou cenou) v € bez DPH v návrhoch v ktorejkoľvek časti bude mať prednosť v úspešnosti návrh uchádzača, ktorého návrh bol doručený vyhlasovateľovi skôr.
- **Zmluvnou cenou úspešného navrhovateľa** budú jednotkové ceny v návrhoch v každej konkrétnej tabuľke na konkrétny typ zariadení, ktorá bude povinnou prílohou uzatvorenej Rámcovej dohody k Zmluve o dielo.

## XI. LEHOTY

Termín na doručenie, resp. odovzdanie návrhu uplynie 22.1.2017 o 9:00 h. Oznámenie výsledku z vyhodnotenia bude uchádzačom zaslaný do 30. januára 2018. Zmluva o dielo s úspešným navrhovateľom – úspešnými navrhovateľmi bude uzatvorená po ukončení rokovacích konaní.

## XII. VYHRADENÉ PRÁVA VYHLASOVATEĽA A DOPLŇUJÚCE INFORMÁCIE

- Momentom predloženia návrhu vyhlasovateľovi v lehote na predkladanie návrhov navrhovateľ akceptuje všetky podmienky, uvedené vo výzve.
- Všetky výdavky a náklady, spojené s prípravou a predkladaním návrhu, znáša navrhovateľ bez finančného nároku voči vyhlasovateľovi, a to bez ohľadu na výsledok obchodnej verejnej súťaže.
- Vyhlasovateľ si vyhradzuje právo zmeniť podmienky obchodnej verejnej súťaže alebo kedykoľvek zrušiť obchodnú verejnú súťaž, a to aj bez uvedenia dôvodu.
- Vyhlasovateľ si vyhradzuje právo odmietnuť všetky predložené návrhy.
- Vyhlasovateľ si vyhradzuje právo nevybrať ani jeden z návrhov v prípade neobvykle vysokých cien v návrhoch a zrušiť postup zadávania obchodnej verejnej súťaže v prípade, ak všetky návrhy prekročia alebo najúspešnejší návrh podstatne prekročí výšku finančných prostriedkov, ktorú má vyhlasovateľ určený na predmet súťaže.
- Vyhlasovateľ si tiež vyhradzuje právo zrušiť obstarávanie predmetu súťaže, ak sa zmenili okolnosti, za ktorých bola súťaž začatá alebo môže súťaž zrušiť, pokiaľ bol vyhlasovateľovi predložený iba jeden návrh, ktorý splnil všetky požiadavky vyhlasovateľa uvedené vo výzve a bol zaradený na vyhodnotenie alebo nebol predložený ani jeden návrh.
- Vyhlasovateľ si vyhradzuje právo zmeniť podmienky výzvy v lehote na podávanie návrhov, ak sa zmenia okolnosti, za ktorých bola súťaž začatá.
- V prípade, ak nebude uzatvorená zmluva s úspešným navrhovateľom/navrhovateľmi z akýchkoľvek dôvodov, vzniká vyhlasovateľovi právo, nie povinnosť, uzatvoriť zmluvu s navrhovateľom/navrhovateľmi ďalšími v poradí.
- Vyhlasovateľ si vyhradzuje právo, nie povinnosť, nevyhodnocovať návrh navrhovateľa, ktorý predložil návrh, v ktorom neuviedol ceny v predpísanej štruktúre.
- V prípade, že fyzická alebo právnická osoba, s ktorou vyhlasovateľ uzavrie zmluvu na poskytnutie služby, stratí v priebehu plnenia zmluvy schopnosť plniť záväzok, vyhlasovateľ vyhlási novú obchodnú verejnú súťaž;
- V prípade, že vyhlasovateľ neuzavrie zmluvu s navrhovateľom/navrhovateľmi, ktorého návrh vyhodnotil ako úspešný návrh v lehote na uzavretie zmluvy, môže vyhlásiť novú obchodnú verejnú súťaž.
- V prípade, že fyzická alebo právnická osoba, s ktorou vyhlasovateľ uzavrie Zmluvu, stratí v priebehu plnenia zmluvy schopnosť plniť záväzok, vyhlasovateľ môže vyhlásiť novú obchodnú verejnú súťaž.
- Navrhovatelia berú na vedomie, že sa vyhlasovateľa, ako povinnej osoby, týkajú povinnosti zákona č. 211/2000 Z.z. o slobodnom prístupe k informáciám, a predložením návrhu vyjadrujú svoj súhlas so zverejnením Rámcovej dohody k Zmluve o dielo.

V Žiline 11.1.2018

## Umístění zařízení pro část první

### Zdvíhací zařízení T - bus podľa vyhlášky č. 205/2010. Z.z.

Poradové číslo	Typ zariadenia	Umístění	Špecifikácia v
1.	Súprava 6-jednostľových elektromechanických zdvíhakov typ HYWEMA RG5/2HD2	Umývarka	Tabuľka č. 1
2.	Súprava 6-jednostľových elektromechanických zdvíhakov typ EZ-2461	<b>Dielňa T - Bus</b>	Tabuľka č. 1
3.	Kanálový zdvíhák s ručným pojazdom č. 1 typ KZ2748	Dielňa T - Bus	Tabuľka č. 1
4.	Kanálový zdvíhák s ručným pojazdom č. 2 typ KZ2748	Dielňa T - Bus	Tabuľka č. 1
5.	Kanálový zdvíhák s ručným pojazdom č. 3 typ KZ2748	Dielňa T - Bus	Tabuľka č. 1
6.	Kanálový zdvíhák s ručným pojazdom č. 4 typ KZ2748	Dielňa T - Bus	Tabuľka č. 1
7.	Kanálový zdvíhák s ručným pojazdom č. 5 typ KZ2748	Dielňa T - Bus	Tabuľka č. 1
8.	Pojazdná pohyblivá pracovná plošina typ VNP 400	Budova pomocné prevádzky	Tabuľka č. 1
9.	Pojazdná pohyblivá pracovná plošina typ VNP 400	Budova pomocné prevádzky	Tabuľka č. 1
10.	Otočný stĺpový žeriav typ OŽ - 6	Umývarka	Tabuľka č. 1
11.	Ručný reťazový pojazdný kladkostroj typ Z 200	Dielňa T - Bus	Tabuľka č. 1
12.	Hydraulický pojazdný ručný vidlicový vozík typ F6R-16	Meniareň Bajzová	Tabuľka č. 1
13.	Hydraulický pojazdný ručný vidlicový vozík typ F8R	Meniareň Veľká Okružná	Tabuľka č. 1
14.	Hydraulický pojazdný ručný vidlicový vozík typ NV 2000	Dielňa T - bus	Tabuľka č. 1
15.	Hydraulický pojazdný ručný vidlicový vozík typ F8R	Sklad T - bus	Tabuľka č. 1
16.	Hydraulický pojazdný ručný vidlicový vozík typ F8R	Sklad T - bus	Tabuľka č. 1
17.	Hydraulický pojazdný ručný vidlicový vozík typ F8R	Pomocné prevádzky	Tabuľka č. 1
18.	Hydraulický pojazdný ručný vidlicový vozík typ F6R-16	Meniareň Priemyselná	Tabuľka č. 1
19.	Hydraulický pojazdný ručný vidlicový vozík typ NV 2000	Dielňa T - bus	Tabuľka č. 1
20.	Hydraulický pojazdný ručný vidlicový vozík typ NF 20	Dielňa T - bus	Tabuľka č. 1
21.	Ručný pojazdný hydraulický vozík na kolesá automobilov typ VPN 35	Dielňa T - Bus	Tabuľka č. 1
22.	Hydraulický pojazdný žeriav s ručným pohonom typ ZHR - 1000/P	Dielňa T - Bus	Tabuľka č. 1
23.	Pojazdný pneumatikohydraulický oporný zdvíhák	Dielňa T - Bus	Tabuľka č. 1
24.	Pojazdný zdvíhací stôl typ HTF 100L	Dielňa T - Bus	Tabuľka č. 1



## Umiestnenie zariadení pre časť druhú

### Zdvíhacie zariadenia A - bus podľa Vyhlášky č. 508/2009 z.z.

Poradové číslo	Typ zariadenia	Umiestnenie	Špecifikácia v
1.	6 - stĺpový zdvihák typ EZ-2461	Dielňa A - bus	Tabuľka č. 2
2	4 -stĺpový zdvihák typ EZ-1641	Dielňa A - bus	Tabuľka č. 2
3	Kanálový zdvihák s ručným pojazdom č. 4 typ KZ2748	Dielňa A - bus	Tabuľka č. 2
4	Kanálový zdvihák s ručným pojazdom č. 5 typ KZ2748	Dielňa A - bus	Tabuľka č. 2
5	Kanálový zdvihák s ručným pojazdom č. 6 typ KZ2748	Dielňa A - bus	Tabuľka č. 2
6	Kanálový zdvihák s ručným pojazdom č. 7 typ KZ2748	Dielňa A - bus	Tabuľka č. 2
7	Kanálový zdvihák s ručným pojazdom č. 8 typ KZ2748	Dielňa A - bus	Tabuľka č. 2
8	Kanálový zdvihák s ručným pojazdom č. 9 typ KZ2748	Dielňa A - bus	Tabuľka č. 2
9	Kanálový zdvihák s ručným pojazdom č. 10 typ KZ2748	Dielňa A - bus	Tabuľka č. 2
10	Kladkostroj	Dielňa A - bus	Tabuľka č. 2
11	Pohyblivá pracovná plošina typ DK 8 JR 10 DENKA	Dielňa A - bus	Tabuľka č. 2
12.	Sekcionálna zvisle posuvná brána s motorickým pohonom	Dielňa A - bus	Tabuľka č. 2
13	Sekcionálna zvisle posuvná brána s motorickým pohonom	Dielňa A - bus	Tabuľka č. 2
14	Sekcionálna zvisle posuvná brána s motorickým pohonom	Dielňa A - bus	Tabuľka č. 2
15	Sekcionálna zvisle posuvná brána s motorickým pohonom	Dielňa A - bus	Tabuľka č. 2
16	Sekcionálna zvisle posuvná brána s motorickým pohonom	Dielňa A - bus	Tabuľka č. 2
17	Vysokozdvížny vozík typ DV1784	Dielňa A - bus	Tabuľka č. 2

## Umístění zařízení pro část třetí

### Tlakové nádoby A – bus podle Vyhlášky č. 508/2009 Z.z.

Poradové číslo	Typ zařízení	Umístění	Specifikace v
1.	Vzdušník kompresora 4000 l	Dielňa A - bus	Tabuľka č. 3
2	Vzdušník kompresora 500 l	Dielňa A - bus	Tabuľka č. 3
3	Vzdušník stojatý 500 l	Dielňa A - bus	Tabuľka č. 3

## Umístění zařízení pro část čtvrtí

### Tlakové zařízení T-bus podle Vyhlášky č. 205/2010 Z.z.

Poradové číslo	Typ zařízení	Umístění	Špecifikácia v
1.	Vyrovňovací zásobník vody typ 1,6/1MPa	Čistiareň odpadových vôd	Tabuľka č. 4
2	Vyrovňovací zásobník vody typ 1,6/1MPa	Čistiareň odpadových vôd	Tabuľka č. 4
3	Vzdušník typ 10-1,6	Čistiareň odpadových vôd	Tabuľka č. 4
4	Tlaková nádoba typ 2000 - 10062	V podzemí areálu DPMŽ	Tabuľka č. 4
5	Ohrievač vody ležatý typ OVL 4000	Kotolňa T - bus	Tabuľka č. 4
6	Ohrievač vody ležatý typ OVL 4000	Kotolňa T - bus	Tabuľka č. 4
7	Vzduchojem kompresora 150 l	Kotolňa T - bus	Tabuľka č. 4
8	Vzduchojem kompresora 300 l	Kotolňa T - bus	Tabuľka č. 4
9	Expanzná nádoba stojatá typ VSE	Kotolňa T - bus	Tabuľka č. 4

## Umiestnenie zariadení pre časť piatu

<b>Tlakové nádoby dráhových vozidiel T-bus podľa Vyhlášky č. 205/2010 Z.z. (vzduchojemy)</b>					
<b>Por. číslo</b>	<b>Názov zariadenia</b>	<b>Objem v litroch</b>	<b>Umiestnenie</b>	<b>Špecifikácia v</b>	
1	Vzduchojem	40 L	T - bus č. 206/Škoda 15Tr	Tabuľka č. 5	
	Vzduchojem	20 L	T - bus č. 206/Škoda 15Tr	Tabuľka č. 5	
	Vzduchojem	20 L	T - bus č. 206/Škoda 15Tr	Tabuľka č. 5	
	Vzduchojem	20 L	T - bus č. 206/Škoda 15Tr	Tabuľka č. 5	
	Vzduchojem	20 L	T - bus č. 206/Škoda 15Tr	Tabuľka č. 5	
2	Vzduchojem	40 L	T - bus č. 207/Škoda 15Tr	Tabuľka č. 5	
	Vzduchojem	20 L	T - bus č. 207/Škoda 15Tr	Tabuľka č. 5	
	Vzduchojem	20 L	T - bus č. 207/Škoda 15Tr	Tabuľka č. 5	
	Vzduchojem	20 L	T - bus č. 207/Škoda 15Tr	Tabuľka č. 5	
	Vzduchojem	20 L	T - bus č. 207/Škoda 15Tr	Tabuľka č. 5	
3	Vzduchojem	40 L	T - bus č. 209/Škoda 15Tr	Tabuľka č. 5	
	Vzduchojem	20 L	T - bus č. 209/Škoda 15Tr	Tabuľka č. 5	
	Vzduchojem	20 L	T - bus č. 209/Škoda 15Tr	Tabuľka č. 5	
	Vzduchojem	20 L	T - bus č. 209/Škoda 15Tr	Tabuľka č. 5	
	Vzduchojem	20 L	T - bus č. 209/Škoda 15Tr	Tabuľka č. 5	
4	Vzduchojem	38 L	T - bus č. 211/Škoda 14Tr	Tabuľka č. 5	
	Vzduchojem	20 L	T - bus č. 211/Škoda 14Tr	Tabuľka č. 5	
	Vzduchojem	20 L	T - bus č. 211/Škoda 14Tr	Tabuľka č. 5	
	Vzduchojem	20 L	T - bus č. 211/Škoda 14Tr	Tabuľka č. 5	
5	Vzduchojem	40 L	T - bus č. 213/Škoda 14Tr	Tabuľka č. 5	
	Vzduchojem	20 L	T - bus č. 213/Škoda 14Tr	Tabuľka č. 5	
	Vzduchojem	20 L	T - bus č. 213/Škoda 14Tr	Tabuľka č. 5	
	Vzduchojem	20 L	T - bus č. 213/Škoda 14Tr	Tabuľka č. 5	
6	Vzduchojem	20 L	T - bus č. 214/Škoda 14Tr	Tabuľka č. 5	
	Vzduchojem	20 L	T - bus č. 214/Škoda 14Tr	Tabuľka č. 5	
	Vzduchojem	20 L	T - bus č. 214/Škoda 14Tr	Tabuľka č. 5	
	Vzduchojem	38 L	T - bus č. 214/Škoda 14Tr	Tabuľka č. 5	
7	Vzduchojem	40 L	T - bus č. 216/Škoda 14Tr	Tabuľka č. 5	
	Vzduchojem	20 L	T - bus č. 216/Škoda 14Tr	Tabuľka č. 5	
	Vzduchojem	20 L	T - bus č. 216/Škoda 14Tr	Tabuľka č. 5	
	Vzduchojem	20 L	T - bus č. 216/Škoda 14Tr	Tabuľka č. 5	
8	Vzduchojem	40 L	T - bus č. 227/Škoda 15Tr	Tabuľka č. 5	
	Vzduchojem	20 L	T - bus č. 227/Škoda 15Tr	Tabuľka č. 5	
	Vzduchojem	20 L	T - bus č. 227/Škoda 15Tr	Tabuľka č. 5	
	Vzduchojem	20 L	T - bus č. 227/Škoda 15Tr	Tabuľka č. 5	
	Vzduchojem	20 L	T - bus č. 227/Škoda 15Tr	Tabuľka č. 5	
9	Vzduchojem	40 L	T - bus č. 228/Škoda 15Tr	Tabuľka č. 5	
	Vzduchojem	20 L	T - bus č. 228/Škoda 15Tr	Tabuľka č. 5	
	Vzduchojem	20 L	T - bus č. 228/Škoda 15Tr	Tabuľka č. 5	
	Vzduchojem	20 L	T - bus č. 228/Škoda 15Tr	Tabuľka č. 5	
	Vzduchojem	20 L	T - bus č. 228/Škoda 15Tr	Tabuľka č. 5	
10	Vzduchojem	40 L	T - bus č. 229/Škoda 15Tr	Tabuľka č. 5	
	Vzduchojem	20 L	T - bus č. 229/Škoda 15Tr	Tabuľka č. 5	
	Vzduchojem	20 L	T - bus č. 229/Škoda 15Tr	Tabuľka č. 5	
	Vzduchojem	20 L	T - bus č. 229/Škoda 15Tr	Tabuľka č. 5	
	Vzduchojem	20 L	T - bus č. 229/Škoda 15Tr	Tabuľka č. 5	
11	Vzduchojem	20 L	T - bus č. 251/Škoda 31Tr SOR	Tabuľka č. 5	
	Vzduchojem	20 L	T - bus č. 251/Škoda 31Tr SOR	Tabuľka č. 5	
	Vzduchojem	20 L	T - bus č. 251/Škoda 31Tr SOR	Tabuľka č. 5	
	Vzduchojem	20 L	T - bus č. 251/Škoda 31Tr SOR	Tabuľka č. 5	
	Vzduchojem	12 L	T - bus č. 251/Škoda 31Tr SOR	Tabuľka č. 5	











## Umiestnenie zariadení pre časť piatu

39	Vzduchojem	40L	T -bus č.279/Škoda 26Tr Solaris	Tabuľka č.5	
	Vzduchojem	30L	T -bus č.279/Škoda 26Tr Solaris	Tabuľka č.5	
	Vzduchojem	30L	T -bus č.279/Škoda 26Tr Solaris	Tabuľka č.5	
	Vzduchojem	10L	T -bus č.279/Škoda 26Tr Solaris	Tabuľka č.5	
	Vzduchojem	5L	T -bus č.279/Škoda 26Tr Solaris	Tabuľka č.5	
40	Vzduchojem	40L	T -bus č.280/Škoda 26Tr Solaris	Tabuľka č.5	
	Vzduchojem	40L	T -bus č.280/Škoda 26Tr Solaris	Tabuľka č.5	
	Vzduchojem	30L	T -bus č.280/Škoda 26Tr Solaris	Tabuľka č.5	
	Vzduchojem	30L	T -bus č.280/Škoda 26Tr Solaris	Tabuľka č.5	
	Vzduchojem	10L	T -bus č.280/Škoda 26Tr Solaris	Tabuľka č.5	
	Vzduchojem	5L	T -bus č.280/Škoda 26Tr Solaris	Tabuľka č.5	

40 litrové -50 ks

38 litrové - 2 ks

30 litrové - 42 ks

20 litrové -89 ks

12 litrové - 46 ks

10 litrové - 27

5 litrové - 30 ks

V Žiline 11.1.2018

**Zdvíhacie zariadenia T – bus podľa Vyhlášky č. 205/2010 Z.z. - Harmonogram služieb k zariadeniam pre časť prvú**

Poradové číslo	Názov	Druh zariadenia	Revízia 1x ročne	Revízna skúška 1x za 3 roky (1x za 2 roky PPP)	Prehliadka ocelevej konštrukcie 1x za 5 rokov
1.	Súprava 6-jednostíkových elektromechanických zdvihákov typ HYWEMA RG5/2HD2	Z 1.12	06.02.2018	06.02.2019	06.02.2019
2.	Súprava 6-jednostíkových elektromechanických zdvihákov typ EZ-2461	Z 1.12	06.02.2018	08.02.2019	06.02.2019
3.	Kanálový zdvihák s ručným pojazdom č. 1 typ KZ 2748, v.č.8064	Z 1.12	08.02.2018	08.02.2019	18.02.2019
4.	Kanálový zdvihák s ručným pojazdom č. 2 typ KZ 2748, v.č.8062	Z 1.12	08.02.2018	08.02.2019	18.02.2019
5.	Kanálový zdvihák s ručným pojazdom č. 3 typ KZ 2748 v.č.8052	Z 1.12	08.02.2018	08.02.2019	18.02.2019
6.	Kanálový zdvihák s ručným pojazdom č. 4 typ KZ 2748, v.č.8506	Z 1.12	08.02.2018	08.02.2019	18.02.2019
7.	Kanálový zdvihák s ručným pojazdom č. 5 typ KZ 2748, v.č.8511	Z 1.12	08.02.2018	08.02.2019	18.02.2019
8.	Pojazdná pohyblivá pracovná plošina typ VNP 400 v.č. 017/95	Z 2.2	7.2.20108	07.02.2020	13.02.2019
9.	Pojazdná pohyblivá pracovná plošina typ VNP 400 v.č.107/93	Z 2.2	7.2.20108	07.02.2020	13.02.2019
10.	Otočný stĺpový žeriav typ OŽ - 6	Z 1.13	08.02.2018	08.02.2019	07.02.2021

11.	Ručný reťazový pojazdný kladkostroj typ Z 200	Z 1.15	08.02.2018	08.02.2019	09.02.2019
12.	Hydraulický pojazdný ručný vidlicový vozík v.č.7121994	Z 1.15	08.02.2018	08.02.2019	14.02.2019
13.	Hydraulický pojazdný ručný vidlicový vozík v.č.1318	Z 1.15	08.02.2018	08.02.2019	14.02.2019
14.	Hydraulický pojazdný ručný vidlicový vozík v.č.31	Z 1.15	08.02.2018	08.02.2019	14.02.2019
15.	Hydraulický pojazdný ručný vidlicový vozík v.č.393	Z 1.15	08.02.2018	08.02.2019	14.02.2019
16.	Hydraulický pojazdný ručný vidlicový vozík v.č.280	Z 1.15	08.02.2018	08.02.2019	09.02.2019
17.	Hydraulický pojazdný ručný vidlicový vozík v.č.061	Z 1.15	08.02.2018	08.02.2019	14.02.2019
18.	Hydraulický pojazdný ručný vidlicový vozík v.č.057	Z 1.15	08.02.2018	08.02.2019	14.02.2019
19.	Hydraulický pojazdný ručný vidlicový vozík v.č.1315	Z 1.15	08.02.2018	08.02.2019	14.02.2019
20.	Hydraulický pojazdný ručný vidlicový vozík v.č.2057394	Z 1.15	08.02.2018	08.02.2019	14.02.2019
21.	Ručný pojazdný hydraulický vozík v.č.383	Z 1.15	08.02.2018	08.02.2019	14.02.2019
22.	Hydraulický žeriav Žirafa v.č. 02/14/2014	Z 1.15	08.02.2018	08.02.2019	01.03.2019

23.	Pojazdný pneumatickohydraulický oporný zdvihák v.č.8505035	Z 1.15	08.02.2018	08.02.2019	19.02.2019
24.	Zdvíhací stôl v.č.1401775/2014.3	NV 392/2006 Z.z.	08.02.2018	08.02.2019	01.03.2019
25.	Výtah				

V Žiline 11.1.2018

### Zdvíhacie zariadenia A – bus podľa Vyhlášky 508/2009 Z.z. - Harmonogram služieb pre časť druhú

Poradové číslo	Názov	Skupina/druh	Odborná prehliadka (1x ročne, alebo podľa technických podmienok výrobcu)	Odborná skúška 1x za 2 roky
1.	6 - stĺpový zdvihák typ EZ-2461v.č.675	Bd3	26.01.2018	26.01.2019
2	4 -stĺpový zdvihák typ EZ-1641,v.č.352	Bd3	26.01.2018	26.01.2019
3	Kanálový zdvihák č. 4 typ KZ 2748 v.č.7682	Bd3	26.01.2018	26.01.2019
4	Kanálový zdvihák č. 5 typ KZ 2748, v.č.7672	Bd3	26.01.2018	26.01.2019
5	Kanálový zdvihák č. 6 typ KZ 2748, v.č.7811	Bd3	26.01.2018	26.01.2019
6	Kanálový zdvihák č.7 typ KZ 2748,v.č.2655	Bd3	26.01.2018	26.01.2019
7	Kanálový zdvihák č. 8 typ KZ 2748, v.č.6871	Bd3	26.01.2018	26.01.2019
8	Kanálový zdvihák č. 9 typ KZ 2748,v.č.2649	Bd3	26.01.2018	26.01.2019
9	Kanálový zdvihák č.10 typ KZ 2748,v.č.7608	Bd3	26.01.2018	26.01.2019
10	Kladkostroj v.č. 9104722	Ba1	26.01.2018	26.01.2019
11	Pohyblivá pracovná plošina typ DK 8 JR 10 DENKA	Ab	26.01.2018	26.01.2019
12.	Sekcionálna zvisle posuvná brána s motorickým pohonom,v.č.136	Bf	23.10.2017	23.10.2018
13	Sekcionálna zvisle posuvná brána s motorickým pohonom, v.č.263	Bf	23.10.2017	23.10.2018
14	Sekcionálna zvisle posuvná brána s motorickým pohonom, v.č.264	Bf	23.10.2017	23.10.2018
15	Sekcionálna zvisle posuvná brána s motorickým pohonom,v.č.262	Bf	23.10.2017	23.10.2018
16	Sekcionálna zvisle posuvná brána s motorickým pohonom,v.č.265	Bf	23.10.2017	23.10.2018
17	Vysokozdvížňý vozík typ DV1784,v.č.1784	NV 392/2006	26.01.2018	26.01.2019

**Tlakové nádoby T – bus podľa Vyhlášky č. 205/2010 Z.z. - Harmonogram služieb pre časť tretiu**

<b>Poradové číslo</b>	<b>Názov</b>	<b>Druh zariadenia</b>	<b>Prevádzková revízia 1x ročne</b>	<b>Vnútoraná revízia a skúška tesnosti 1x za 5 rokov</b>	<b>Tlaková skúška + redukovaná tlaková skúška 1x za 10 rokov</b>
1.	Vyrovnávací zásobník vody typ 1,6/1MPa, v.č.93106	K 8	21.06.2018	25.06.2022	17.12.2022
2	Vyrovnávací zásobník vody typ 1,6/1MPa, v.č.93108	K 8	21.06.2018	25.06.2022	17.12.2022
3	Vzdušník typ 10-1,6, v.č.0269	K 8	21.06.2018	21.06.2018	25.06.2023
4	Tlaková nádoba typ 2000 - 10062, v.č.V02008870003	K 8	21.06.2018	21.06.2019	17.07.2019
5	Ohrievač vody ležatý typ OVL 4000 v.č.45185	K 8	24.06.2018	24.06.2019	24.06.2024
6	Ohrievač vody ležatý typ OVL 4000 v.č.45184	K 8	24.06.2018	24.06.2019	24.06.2024
7	Vzduchojem kompresora 150 l, v.č.36811	K 8	21.06.2018	21.06.2021	16.06.2026
8	Vzduchojem kompresora 300 l, v.č.138314	K 8	21.06.2018	21.06.2021	16.06.2026
9	Expanzná nádoba stojatá typ VSE, v.č.51983	K 8	21.06.2018	21.06.2020	02.07.2025

V Žiline 11.1.2018

## Tlakové nádoby A – bus podľa Vyhlášky č. 508/2009 Z.z. - Harmonogram služieb pre časť štvrt

Poradové číslo	Názov	Skupina/druh	Opakovaná vonkajšia prehliadka 1x ročne	Vnútoraná prehliadka 1x za 5 rokov
1.	Tlaková nádoba stojatá 4000 l, v.č.3257	Ab	21.06.2018	21.06.2018
2	Vzdušník stojatý 500 l, v.č.893923	Ab	21.06.2018	01.08.2018
3	Vzdušník stojatý 500 l, v.č.892201	Ab	21.06.2018	01.08.2018

V Žiline 11.1.2018

### Vzduchojemy T - BUS - Harmonogram služieb pre časť piatu

Por. číslo	Názov zariadenia	Objem v litroch	Prevádzková revízia 1x ročne	Vnútorná revízia + skúška tesnosti, 1x 5 rokov	Kateg. UTZ	Redukované tlakové skúšky 1 x 6 rokov
	<b>T-bus č. 205</b>					
1	<b>Vzduchojem</b>				Skup. K/6	
	v.č.89914	40 L	28.03.2018	01.08.2022		01.07.2022
	v.č.91552	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.07.2022
	v.č.91793	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.07.2022
	v.č.91544	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.07.2022
	v.č.78190	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.07.2022
	<b>T-bus č. 206</b>					
2	<b>Vzduchojem</b>				Skup. K/6	
	v.č.91979	40 L	28.03.2018	01.08.2022		01.07.2022
	v.č.89861	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.07.2022
	v.č.91550	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.07.2022
	v.č.91788	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.07.2022
	v.č.108095	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.07.2022
	<b>T-bus č. 207</b>					
3	<b>Vzduchojem</b>				Skup. K/6	
	v.č.91936	40 L	28.03.2018	01.08.2022		01.08.2022
	v.č.91547	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.08.2022
	v.č.102142	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.08.2022
	v.č.102143	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.08.2022
	v.č.102151	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.08.2022
	<b>T-bus č. 209</b>					
4	<b>Vzduchojem</b>				Skup. K/6	
	v.č.90312	40 L	28.03.2018	01.08.2022		01.08.2022
	v.č.89855	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.08.2022
	v.č.108098	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.08.2022
	v.č.102144	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.08.2022
	v.č.108089	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.08.2022
	<b>T-bus č. 211</b>					
5	<b>Vzduchojem</b>				Skup. K/6	
	v.č.88533	38 L	28.03.2018	01.08.2022		01.07.2022
	v.č.91796	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.07.2022
	v.č.91780	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.07.2022
	v.č.91876	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.07.2022
	<b>T-bus č. 213</b>					
6	<b>Vzduchojem</b>				Skup. K/6	
	v.č.91958	40 L	28.03.2018	01.08.2022		01.07.2022
	v.č.91541	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.07.2022
	v.č.91804	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.07.2022
	v.č.89851	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.07.2022
	<b>T-bus č. 214</b>					
7	<b>Vzduchojem</b>				Skup. K/6	
	v.č.91809	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.07.2022
	v.č.92586	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.07.2022
	v.č.92551	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.07.2022
	v.č.88522	38 L	28.03.2018	01.08.2022		01.07.2022
	<b>T-bus č. 216</b>					
8	<b>Vzduchojem</b>				Skup. K/6	
	v.č.90661	40 L	28.03.2018	01.08.2022		01.07.2022
	v.č.91801	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.07.2022
	v.č.91787	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.07.2022



	v.č.91795	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.07.2022
	<b>T-bus č. 217</b>					
9	<b>Vzduchojem</b>				Skup. K/6	
	v.č.91786	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.07.2022
	v.č.91543	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.07.2022
	v.č.91810	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.07.2022
	v.č.88542	38 L	28.03.2018	01.08.2022		01.07.2022
	<b>T-bus č. 219</b>					
10	<b>Vzduchojem</b>				Skup. K/6	
	v.č.91972	40 L	28.03.2018	01.08.2022		01.08.2022
	v.č.92565	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.08.2022
	v.č.92566	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.08.2022
	v.č.92543	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.08.2022
	<b>T-bus č. 220</b>					
11	<b>Vzduchojem</b>				Skup. K/6	
	v.č.91961	40 L	28.03.2018	01.08.2022		01.08.2022
	v.č.101317	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.08.2022
	v.č.102119	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.08.2022
	v.č.102147	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.08.2022
	<b>T-bus č. 221</b>					
12	<b>Vzduchojem</b>				Skup. K/6	
	v.č.91978	40 L	28.03.2018	01.08.2022		01.08.2022
	v.č.91802	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.08.2022
	v.č.91797	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.08.2022
	v.č.91799	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.08.2022
	<b>T-bus č. 223</b>					
13	<b>Vzduchojem</b>				Skup. K/6	
	v.č.1110319	40 L	28.03.2018	01.08.2022		01.08.2022
	v.č.102136	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.08.2022
	v.č.102149	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.08.2022
	v.č.108100	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.08.2022
	<b>T-bus č. 226</b>					
14	<b>Vzduchojem</b>				Skup. K/6	
	v.č.71691	38 L	28.03.2018	01.08.2022		01.08.2022
	v.č.102152	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.08.2022
	v.č.108094	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.08.2022
	v.č.108096	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.08.2022
	v.č.108099	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.08.2022
	<b>T-bus č. 227</b>					
15	<b>Vzduchojem</b>				Skup. K/6	
	v.č.90653	40 L	28.03.2018	01.06.2021		01.08.2022
	v.č.91792	20 L	28.03.2018	01.06.2021		01.08.2022
	v.č.91803	20 L	28.03.2018	01.06.2021		01.08.2022
	v.č.91542	20 L	28.03.2018	01.06.2021		01.08.2022
	v.č.91549	20 L	28.03.2018	01.06.2021		01.08.2022
	<b>T-bus č. 228</b>					
16	<b>Vzduchojem</b>				Skup. K/6	
	v.č.91964	40 L	28.03.2018	01.08.2022		01.08.2022
	v.č.108088	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.08.2022
	v.č.89857	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.08.2022
	v.č.91813	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.08.2022
	v.č.89852	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.08.2022
	<b>T-bus č. 229</b>					
17	<b>Vzduchojem</b>				Skup. K/6	
	v.č.90320	40 L	28.03.2018	01.08.2022		01.08.2022

	v.č.92560	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.08.2022
	v.č.92552	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.08.2022
	v.č.7157	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.08.2022
	v.č.89850	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.08.2022
	<b>T-bus č. 231</b>					
18	<b>Vzduchojem</b>				Skup. K/6	
	v.č.93186	40 L	28.03.2018	28.03.2019		01.04.2024
	v.č.136085	20 L	28.03.2018	28.03.2019		01.04.2024
	v.č.136086	20 L	28.03.2018	28.03.2019		01.04.2024
	v.č.136091	20 L	28.03.2018	28.03.2019		01.04.2024
	v.č.136092	20 L	28.03.2018	28.03.2019		01.04.2024
	<b>T-bus č. 232</b>					
19	<b>Vzduchojem</b>				Skup. K/6	
	v.č.93174	40 L	28.03.2018	28.03.2019		01.04.2024
	v.č.136087	20 L	28.03.2018	28.03.2019		01.04.2024
	v.č.136090	20 L	28.03.2018	28.03.2019		01.04.2024
	v.č.136096	20 L	28.03.2018	28.03.2019		01.04.2024
	v.č.136097	20 L	28.03.2018	28.03.2019		01.04.2024
	<b>T-bus č. 235</b>					
20	<b>Vzduchojem</b>				Skup. K/6	
	v.č.25219	40 L	28.03.2018	28.03.2019		01.03.2019
	v.č.15611	30 L	28.03.2018	28.03.2019		01.03.2019
	v.č.26605	20 L	28.03.2018	28.03.2019		01.03.2019
	v.č.26614	20 L	28.03.2018	28.03.2019		01.03.2019
	v.č.26622	20 L	28.03.2018	28.03.2019		01.03.2019
	v.č.26619	20 L	28.03.2018	28.03.2019		01.03.2019
	<b>T-bus č. 241</b>					
21	<b>Vzduchojem</b>				Skup. K/6	
	v.č.52548	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.08.2022
	v.č.93189	40 L	28.03.2018	01.08.2022		01.08.2022
	v.č.102424	30 L	28.03.2018	01.08.2022		01.08.2022
	v.č.112812	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.08.2022
	v.č.112804	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.08.2022
	v.č.108105	20 L	28.03.2018	01.08.2022		01.08.2022
	<b>T-bus č. 251</b>					
22	<b>Vzduchojem</b>				Skup. K/6	
	v.č.130380	20 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č.130383	20 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č. 130387	20 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č. 130395	20 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č. 130401	12 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č. 130407	12 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č. 130170	12 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č. 131176	12 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č. 130016	5 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	<b>T-bus č. 252</b>					
23	<b>Vzduchojem</b>				Skup. K/6	
	v.č. 130382	20 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č. 130385	20 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č. 130388	20 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č. 130389	20 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č. 131167	12 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č. 131171	12 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č. 131173	12 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č. 131191	12 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č. 130015	5 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	<b>T-bus č. 253</b>					

24	<b>Vzduchojem</b>				Skup. K/6	
	v.č. 130386	20 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č. 130645	20 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č. 130652	20 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č. 130654	20 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č. 131166	12 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č. 131169	12 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č. 131174	12 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č. 131177	12 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č. 130629	5 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	<b>T-bus č. 254</b>					
25	<b>Vzduchojem</b>				Skup. K/6	
	v.č. 130632	20 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č. 130657	20 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č. 130660	20 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č. 130663	20 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č. 131183	12 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č. 131189	12 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č. 131190	12 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č. 131194	12 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č. 130624	5 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	<b>T-bus č. 255</b>					
26	<b>Vzduchojem</b>				Skup. K/6	
	v.č. 130365	20 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č. 130636	20 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č. 130638	20 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č. 130642	20 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č. 131181	12 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č. 131182	12 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č. 131186	12 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č. 131183	12 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č. 130625	5 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	<b>T-bus č. 256</b>					
27	<b>Vzduchojem</b>				Skup. K/6	
	v.č.130633	20 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č.130637	20 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č.130643	20 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č.130651	20 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č.131172	12 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č.131178	12 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č.131184	12 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č.131187	12 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č.130630	5 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	<b>T-bus č. 257</b>					
28	<b>Vzduchojem</b>				Skup. K/6	
	v.č.130634	20 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č.130644	20 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č.130653	20 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č.130658	20 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č.131179	12 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č.131180	12 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č.131185	12 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č.131188	12 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č.130628	5 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	<b>T-bus č. 258</b>					
29	<b>Vzduchojem</b>				Skup. K/6	
	v.č.130381	20 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č.130384	20 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018

	v.č.130390	20 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č.131195	12 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č.131196	12 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č.130013	5 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	<b>T-bus č. 259</b>					
30	<b>Vzduchojem</b>				Skup. K/6	
	v.č.130640	20 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č.130650	20 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č.130656	20 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č.131175	12 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č.131192	12 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č.130627	5 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	<b>T-bus č.260</b>					
31	<b>Vzduchojem</b>				Skup. K/6	
	v.č.130639	20 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č.130655	20 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č.130659	20 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č.131165	12 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č.131168	12 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	v.č.130626	5 L	12.11.2017	12.11.2017		01.11.2018
	<b>T-bus č. 261</b>					
32	<b>Vzduchojem</b>				Skup. K/6	
	v.č. 134366	5 L	10.12.2017	10.12.2017		11.12.2018
	v.č. 134386	20 L	10.12.2017	10.12.2017		11.12.2018
	v.č. 134388	20 L	10.12.2017	10.12.2017		11.12.2018
	v.č. 134389	20 L	10.12.2017	10.12.2017		11.12.2018
	v.č. 134378	12 L	10.12.2017	10.12.2017		11.12.2018
	v.č. 134382	12 L	10.12.2017	10.12.2017		11.12.2018
	<b>T-bus č. 262</b>					
33	<b>Vzduchojem</b>				Skup. K/6	
	v.č. 134363	5 L	10.12.2017	10.12.2017		11.12.2018
	v.č. 134392	20 L	10.12.2017	10.12.2017		11.12.2018
	v.č. 134393	20 L	10.12.2017	10.12.2017		11.12.2018
	v.č. 134398	20 L	10.12.2017	10.12.2017		11.12.2018
	v.č. 134373	12 L	10.12.2017	10.12.2017		11.12.2018
	v.č. 134376	12 L	10.12.2017	10.12.2017		11.12.2018
	<b>T-bus č. 263</b>					
34	<b>Vzduchojem</b>				Skup. K/6	
	v.č. 134364	5 L	10.12.2017	10.12.2017		11.12.2018
	v.č. 134391	20 L	10.12.2017	10.12.2017		11.12.2018
	v.č. 134394	20 L	10.12.2017	10.12.2017		11.12.2018
	v.č. 134396	20 L	10.12.2017	10.12.2017		11.12.2018
	v.č. 134374	12 L	10.12.2017	10.12.2017		11.12.2018
	v.č. 134381	12 L	10.12.2017	10.12.2017		11.12.2018
	<b>T-bus č. 264</b>					
35	<b>Vzduchojem</b>				Skup. K/6	
	v.č. 134365	5 L	10.12.2017	10.12.2017		11.12.2018
	v.č. 134384	20 L	10.12.2017	10.12.2017		11.12.2018
	v.č. 134385	20 L	10.12.2017	10.12.2017		11.12.2018
	v.č. 134390	20 L	10.12.2017	10.12.2017		11.12.2018
	v.č. 134377	12 L	10.12.2017	10.12.2017		11.12.2018
	v.č. 134380	12 L	10.12.2017	10.12.2017		11.12.2018
	<b>T-bus č. 265</b>					
36	<b>Vzduchojem</b>				Skup. K/6	
	v.č. 134362	5 L	10.12.2017	10.12.2017		11.12.2018
	v.č. 134383	20 L	10.12.2017	10.12.2017		11.12.2018

v.č. 134387	20 L	10.12.2017	10.12.2017	11.12.2018
v.č. 134395	20 L	10.12.2017	10.12.2017	11.12.2018
v.č. 134397	20 L	10.12.2017	10.12.2017	11.12.2018
v.č. 134371	12 L	10.12.2017	10.12.2017	11.12.2018
v.č. 134372	12 L	10.12.2017	10.12.2017	11.12.2018
v.č. 134375	12 L	10.12.2017	10.12.2017	11.12.2018
v.č. 134379	12 L	10.12.2017	10.12.2017	11.12.2018

- vzduchojem trolejbusu 40 L      50 ks
- vzduchojem trolejbusu 38 L      2 ks
- vzduchojem trolejbusu 30 L      42 ks
- vzduchojem trolejbusu 20 L      89 ks
- vzduchojem trolejbusu 12 L      46 ks
- vzduchojem trolejbusu 10 L      27 ks
- vzduchojem trolejbusu 5L      30 ks

V Žiline 11.1.2018