

Níže uvedené smluvní strany

**Technické služby Rudná a.s.**

se sídlem: Poštovní 133, 252 19 Rudná

IČO: 61673056,

zastoupená Lubomírem Kocmanem – předsedou představenstva,

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u

jako **provozovatel**,

a

**Město Rudná**

se sídlem: Masarykova 94, 252 19 Rudná

IČO: 00233773

zastoupené starostou **Bc. Robertem Pitrákem**, místostarostou

jako **objednatel**,

prohlašují, že s odkazem na ustanovení § 269 odst. 2 Obchodního zákoníku uzavírají tuto

## **smlouvu o provozování sběrného místa**

### **Článek 1.**

#### **Předmět smlouvy, pojmy**

- 1) Předmětem smlouvy je *provozování sběrného místa odpadů* v Obchodní ulici v Rudné, který se nachází na pozemku číslo 378/1 v katastrálním území Dušníky u Rudné (dále jen „sběrné místo“) – viz příloha č. 3 této smlouvy. Sběrné místo je ve vlastnictví objednatele.
- 2) Provozovatel se zavazuje provozovat sběrné místo pro objednatele za podmínek stanovených touto smlouvou a v souladu se schváleným provozním řádem sběrného dvora.
- 3) *Provozováním sběrného místa* se dle této smlouvy rozumí:
  - a) **sběr a shromažďování komunálního odpadu** (případně dalších odpadů) vznikajícího na území města Rudná, uvedeného v provozním řádu sběrného místa a předávání těchto odpadů k dalšímu **využití nebo odstranění**. Objednatel upřednostňuje předávání odpadu k využití.
  - b) **provádění obsluhy** sběrného místa, která zahrnuje:
    1. shromažďování složek komunálního odpadu (případně dalších odpadů) vznikajícího na území města Rudná, uvedených v provozním řádu sběrného místa. Shromažďování složek komunálního odpadu bude probíhat v souladu se schváleným provozním řádem sběrného místa.
    2. provádění zpětného odběru použitých elektrozařízení v souladu s provozním řádem sběrného místa.

3. vedení evidence o všech odpadech přijatých na sběrném místě, včetně odpadů a elektrozařízení, které podléhají zpětnému odběru. Vedení evidence o druhu a množství přebíraného odpadu a o osobách, které tento odpad do sběrného místa předaly.

4. provádění řádné údržby objednatelem bezplatně poskytnutého vybavení

4) Objednatel poskytne pro provádění předmětu smlouvy provozovateli sběrné místo bezplatně. El. energie, vodné a stočné hradí objednatel.

5) Objednatel dále poskytne provozovateli pro provádění předmětu smlouvy bezplatně vybavení sběrného místa, uvedené v příloze č. 2 této smlouvy a předávacím protokolu při převzetí sběrného místa.

## **Článek 2. Cenové ujednání**

1) Smluvní strany se dohodly na ceně **za provádění obsluhy** sběrného místa podle této smlouvy ve výši 430.468,- Kč za provádění obsluhy sběrného místa bez daně z přidané hodnoty.

2) Objednatel stanovuje provozní dobu sběrného místa na 28 hodin týdně. Konkrétní provozní doba sběrného místa je:

Po - Pá 13:00 -18:00

So 9:00 - 12:00

3) Cenu za provádění obsluhy sběrného místa a ceny za využití nebo odstranění odpadů, zaplatí objednatel na základě faktury, vystavené provozovatelem za každý uplynulý kalendářní měsíc. Veškeré faktury vystavené provozovatelem jsou splatné 14 dnů ode dne doručení příslušné faktury objednateli.

4) V případě, že faktura nebude obsahovat náležitosti stanovené příslušnými předpisy a touto smlouvou, je objednatel oprávněn vrátit fakturu provozovateli do 5ti pracovních dnů od jejího obdržení. V případě, že vystavená faktura nebude objednatelem vrácena provozovateli ve lhůtě výše uvedené platí, že objednatel s takto vystavenou fakturou souhlasí a nemá vůči ní žádných připomínek.

5) Provozovatel bude k fakturaci dokládat veškeré fakturační doklady.

6) Případný příjem za předání odpadů k využití (např. skla, papíru, kovového odpadu) je příjmem objednatele.

7) Objednatel hradí náklady spojené s pořízením či pronájmem dalších shromažďovacích prostředků používaných provozovatelem na sběrném dvoře.

8) Dodavatel se objednatelem dohodli, že s účinností od 1. ledna 2021 bude roční odměna

valorizována o procento roční míry inflace vyhlášené ČSÚ za předchozí kalendářní rok, a to na základě jednostranného oznámení nové výše roční odměny správcem. Oznámení bude nahrazovat výši roční odměny v následujícím kalendářním roce.

### **Článek 3.**

#### **Práva a povinnosti objednatele**

- 1) Objednatel se zavazuje opakovaně informovat občany o systému shromažďování, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování komunálních odpadů ve městě Rudná, včetně provozu sběrného místa.
- 2) Objednatel prohlašuje, že je držitelem příslušných správních rozhodnutí a povolení k provozování sběrného místa.

### **Článek 4.**

#### **Práva a povinnosti provozovatele**

- 1) Provozovatel vystaví a opatří razítkem příslušné evidenční listy pro přepravu nebezpečných odpadů a předá objednateli odpovídající kopie.
- 2) Provozovatel se zavazuje zabezpečovat provozování sběrného místa svými řádně proškolenými pracovníky.
- 3) Provozovatel se zavazuje provozovat sběrné místo v souladu s jeho provozním řádem.
- 4) Provozovatel povede evidenci přijatých odpadů v rozsahu daném provozním řádem sběrného místa a evidenci zpětně odebraných odpadů i elektrozařízení v rozsahu dle objednávky objednatele nebo v souladu se Smlouvou o zajištění zpětného odběru, uzavřenou mezi objednatelem a provozovatelem. Provozovatel povede pro objednatele zároveň evidenci v následujícím rozsahu:
  - jméno, příjmení a trvalý pobyt fyzických osob, případně název původců odpadů napojených na systém pro nakládání s komunálním odpadem, od kterých byl odpad přijat, přičemž je povinen tyto údaje dle příslušného úředního dokladu ověřit,
  - množství a druh odpadu převzatého od výše uvedených subjektů,
  - místo vzniku odpadů (např. číslo popisné, bydliště)
- 5) Provozovatel odpovídá za to, že do sběrného místa bude přijímán pouze odpad od poplatníků místního poplatku za odpady, který vznikl na území města Rudná, nebo odpad od původců odpadů, smluvně využívajících systém pro nakládání s komunálním odpadem města Rudná. Tuto skutečnost je provozovatel povinen objednateli na základě jeho výzvy prokázat.
- 6) Přijaté odpady se v případě potřeby provozovatel zavazuje dotřídit a přednostně předat k využití.
- 7) Provozovatel se zavazuje předkládat objednateli celkovou měsíční evidenci shromážděných odpadů i zpětně odebraných elektrozařízení a to vždy do 15. dne příslušného kalendářního měsíce následujícího po odstranění odpadů.

- 8) Provozovatel instaluje u vjezdu do sběrného místa informační tabuli s údaji dle platného znění vyhlášky 383/2001 Sb. o podrobnostech nakládání s odpady. Viditelně vyvěsí provozní řád sběrného místa a označí shromažďovací prostředky.
- 9) V případě mimořádné události se provozovatel zavazuje neprodleně informovat o takové události objednatele.
- 10) Provozovatel se zavazuje využívat k provádění předmětu této smlouvy vybavení poskytnuté objednatelem, uvedené v příloze č. 2 této smlouvy. Uvedené vybavení bude provozovatel používat pouze pro účely spojené s prováděním předmětu této smlouvy.
- 11) Provozovatel se zavazuje využívat sběrné místo (viz příloha č. 3 této smlouvy) pouze v souladu s předmětem této smlouvy.
- 12) Provozovatel je povinen strpět monitorování celého areálu sběrného místa kamerovým systémem, který je zde nainstalován.
- 13) Provozovatel je povinen učinit v provozní době sběrného místa taková technická a organizační opatření, která zabrání neoprávněným osobám vstup a volný pohyb po sběrném místě nebo manipulaci s odpady a zpětně odebranými elektrozařízeními.

## **Článek 5.**

### **Smluvní pokuty**

- 1) Smluvní strany se dále dohodly, že v případě porušení povinností provozovatele vyplývajících z článku 4 této smlouvy se provozovatel zavazuje uhradit objednateli tyto smluvní pokuty:
  - a) za porušení povinnosti provozovatele dle čl. 4, odst. 3 (provozní řád): smluvní pokuta 500,-Kč za každé zjištěné porušení provozního řádu
  - b) za porušení povinnosti provozovatele dle čl. 4, odst. 4 této smlouvy (nevedení evidence o přijatých odpadech a zpětně odebraných elektrozařízeních): smluvní pokuta 500,-Kč za každý zjištěný případ
  - c) za porušení povinnosti provozovatele dle čl. 4, odst. 5 této smlouvy (převzetí odpadu): smluvní pokuta 1000,-Kč za každý zjištěný případ
  - d) za porušení povinnosti provozovatele dle čl. 4, odst. 10 této smlouvy (využívání objednatelem poskytnutého vybavení): smluvní pokuta 1000,-Kč za každé zjištěné použití poskytnutého vybavení v rozporu s prováděním předmětu této smlouvy
  - e) za porušení povinností provozovatele dle čl. 4, odst. 11 této smlouvy (využívání areálu sběrného místa): smluvní pokuta 1000,-Kč za každé zjištěné využití areálu sběrného místa v rozporu s předmětem této smlouvy
  - f) za porušení povinnosti provozovatele dle čl. 4, odst. 13 této smlouvy (nekontrolovaný přístup neoprávněných osob): smluvní pokuta 500,-Kč za každé zjištění nekontrolovaného přístupu neoprávněných osob ke shromažďovým odpadům a zpětně odebraným elektrozařízením
- 2) Právo provozovatele na náhradu škody zůstává ustanoveními o smluvní pokutě nedotčeno.

3) Jestliže objednateli vznikne nárok na zaplacení smluvní pokuty dle předchozích odstavců, je povinen o zjištěných skutečnostech písemně informovat provozovatele. Smluvní pokutu odečte provozovatel z následující faktury za provozování sběrného místa.

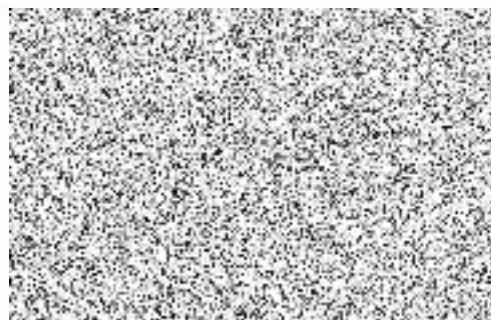
### **Článek 6. Závěrečná ujednání**

- 1) Tato smlouva se uzavírá na dobu určitou a to do 31.12. 2021.
- 2) Kterákoliv ze smluvních stran je oprávněna smlouvu vypovědět kdykoliv bez udání důvodu písemnou výpovědí s 6měsíční výpovědní dobou, která počne svůj běh prvním dnem kalendářního měsíce následujícího po jejím doručení.
- 3) Veškeré změny a dodatky k této smlouvě lze provádět pouze písemně se souhlasem obou smluvních stran.
- 4) Objednatel pověřuje p. Miroslava Kotouče jako osobu oprávněnou jednat jménem objednatele v záležitostech vyplývajících z této smlouvy. Provozovatel pověřuje p. Karla Kakeše jako osobu oprávněnou jednat jménem provozovatele v záležitostech vyplývajících z této smlouvy.
- 5) Tato smlouva je vyhotovena ve dvou vyhotoveních, z nichž objednatel i provozovatel obdrží po jednom. Obě vyhotovení podepsaná smluvními stranami mají právní účinky originálu.
- 6) Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu přečetly, s jejím obsahem souhlasí a že smlouva nebyla sepsána v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek.

V Rudné dne: 1.1.2020



za provozovatele  
Lubomír Kocman  
předseda představenstva



za objednatele  
Bc. Robert Pitrák  
místostarosta

**Technické služby Rudná a.s.**  
Poštovní 133, Rudná 252 19  
IČ: 61673056  
Zápis v OR u Městského soudu v Praze  
Oddíl B, vložka 3726 ⑤

Příloha č. 1

**Seznam odpadů předávaných na sběrné místo :**

sklo

plasty

směsné obaly

papír a lepenka

tetrapaky

velkoobjemový odpad

bioodpad

textilní materiály

nebezpečný odpad:

| katalogové číslo | název odpadu  |
|------------------|---|
| 150110*          | obaly obsahující zbytky nebezpečných látek nebo obaly těmito látkami znečištěné   |
| 150202*          | absorpční činidla, filtrační materiály (včetně olejových filtrů jinak blíže neurčených), čisticí tkaniny a ochranné oděvy                       |
| 200113*          | rozpouštědla  |
| 200121*          | zářivky a jiný odpad obsahující rtuť  |
| 200123*          | Vyřazená zařízení obsahující chlorofluoruhlodíky  |
| 200126*          | olej a tuk neuvedený pod číslem 20 01 25  |
| 200127*          | barvy, tiskařské barvy, lepidla a pryskyřice  |
| 200133*          | Baterie a akumulátory zařazené pod čísla 16 06 01, 16 06 02, nebo pod číslem 16 06 03 a netříděné baterie a akumulátory obsahující tyto baterie |
| 200135*          | vyřazené elektrické a elektronické zařízení obsahující nebezpečné látky neuvedené pod čísly 20 01 21 a 20 01 23                                 |

Ve sběrném místě je rovněž prováděn zpětný odběr :

a) zpětný odběr použitých přenosných baterií (jakékoli baterie, knoflíkový článek, napájecí sada nebo akumulátor, které jsou hermeticky uzavřeny, mohou být ručně přenášeny a nejsou ani průmyslovou baterií či akumulátorem)

b) zpětný odběr osvětlovacích zařízení (zářivky-veškeré nízkotlaké výbojové zdroje lineární, kruhové, úsporné se závitem nebo nástrčné; výbojky-veškeré vysokotlaké výbojové světelné zdroje, včetně vysokotlakých sodíkových, halogenových a směsných výbojek, jakož i nízkotlaké sodíkové výbojky a světelné zdroje LED.)

c) zpětný odběr **elektrozařízení**

1. Malé domácí spotřebiče

2 Velké domácí spotřebiče

3. Zařízení informačních technologií a telekomunikační zařízení

5. Hračky, vybavení pro volný čas a sporty

**Příloha č. 2 - vybavení sběrného místa**

|   |
|---|
| <b>Technická specifikace parametrů otevřených kontejnerů - 4 ks (3ks VOK, 1ks plasty)</b>   |
| - Vyrobeno dle normy DIN 30 722   |
| - Objem min. 21 m <sup>3</sup><br>výška oka 1570 mm   |
| - Vnitřní rozměry: max. 7000 x 2500 x 1200 mm   |
| - Dvoukřídlá zadní vrata s uzavíracím mechanismem, která se otevírají o 270 stupňů, tedy tak, aby obě křídla byla otevřena podél delších bočnic |
| - Tloušťka plechu na stěnách min. 3 mm, na dně min. 5 mm  |
| - Vyrobeno z uzavřených profilů   |

|   |
|---|
| <b>Technická specifikace parametrů otevřeného oceloplechového kontejneru na sklo - 1 ks</b>   |
| - Objem min. 6 m <sup>3</sup><br>výška oka 1000 mm  |
| - Vnitřní rozměry: max. 3600 x 2500 x 1400 mm   |
| - Dvoukřídlá zadní vrata s uzavíracím mechanismem, která se otevírají o 270 stupňů, tedy tak, aby obě křídla byla otevřena podél delších bočnic |
| Tloušťka plechu na stěnách min.2 mm, na dně min. 3 mm   |
| - Vyrobeno z uzavřených profilů   |

**1. Mobilní ekosklad na NO**

Mobilní ekosklad s celolakovanou svařovanou konstrukcí. Samonosný bez nutnosti speciálního základu při umístění na plochu SM. Vybaven uzamykatelnými dveřmi na kratší straně, roštovou podlahou, bezpečnostní záchytnou vanou a nájezdem. Musí splňovat veškeré náležitosti pro shromažďování nebezpečných odpadů.

Rozměry ekoskladu: 3 m (délka) x

2,35 m (šířka) x 2,35 m (výška)

## **2. Kovové sudy s odnímacím víkem na NO**

Ocelové sudy, kde plášť je svařen a zpevněn lisovanými výztuhami s odnímacím víkem.

3 sudy o objemu 200 l

2 sudy o objemu 60 l

## **3. Kontejner na baterie**

Univerzální kontejner s vnitřní pogumovanou vaničkou. Konstrukčně přizpůsoben pro manipulaci s vysokozdvizným vozíkem.

(lakovaný) Rozměry

:1200x1000x1290mm

Vhodný na skladování akumulátorů

## **4. Obytný kontejner**

Obytný kontejner, vybavený 1 WC a umyvadlem.

Rozměry: min. š = 2200 mm, d = 5000 mm, v = 2600mm

Izolace: stěny min. 60mm, podlaha min. 60 mm, strop min. 60 mm

1 ks okno plastové min. 900 x 1200mm

1ks vnitřní dveře min. 600x1970mm s kováním

1ks vnější dveře ZK min. 800 x 2000mm, kování dle ČSN

4ks zásuvka 220v

3ks vypínač IP 21,

1ks pojistná skříňka

1ks topidlo 2kW

## **5. Natahovací kontejner na bio**

Natahovací kontejner vhodný pro odkládání bioodpadu opatřený víkem proti úniku zápachu o objemu 7m<sup>3</sup>.

Rozměry 3500x1820x1700mm

## **6. Zinkové boxy**

3 ks žárově zinkovaných boxů

k ukládání a přepravě zpětně

odebraných elektrických a

elektronických zařízení, vybavených

dvoukřídlými dveřmi. Manipulace –

vysokozdvížným vozíkem. Rozměry 1000x1200x1600mm.

### **7. Paketovací lis**

Paketovací lis hydraulický na odpady (papír, karton, plast...) se snadným způsobem plnění, se zádržnými čelistmi zabraňujícími odskakování, se zařízením pro snadné vyjmutí balíku na vysokozdvížný vozík, maximální tíha balíku 150kg s rozměry pro maximální využití plochy kontejneru na papír (minimální velikost viz bod 8 minimálně však 800x600x500-700), zdroj napájení 240V nebo 3x400V/50Hz, minimální tlaková síla 8t. Maximální výška zařízení 2990mm. Lis bude umístěn pod venkovním přístřeškem.

### **8. Kontejner oceloplechový – AVIA**

Oceloplechový kontejner pro ukládání slisovaného papíru se sedlovou střechou a plnými bočnicemi, plnitelný vysokozdvížným vozíkem, pro hákové natahování.

Orientační rozměry:

(3335x1820x2000/2100mm) – vhodné pro maximální využití papírových balíků vycházejících z lisu.

### **9. Kontejner na plasty**

Plastový kontejner žlutý s horním výsypem, odklopným polovíkem pro sběr plastů o objemu 1,1m<sup>3</sup>, splňující normy EN 840-3,-5,-6, umožňující snadné čištění, vybaven čtyřmi kolečky z toho dvěma bržděnými. Vyrobený z materiálu, který odolává mechanickému namáhání, UV záření, nízkým i vysokým teplotám a mnoha chemikáliím.

### **10. Vysokozdvížný vozík**

Čelní motorový vysokozdvížný vozík, vhodný pro manipulaci s nádobami na odpad a pro přesun slisovaných balíků a jejich nakládání do kontejneru se sedlovou střechou,

pohybující se na nerovném terénu  
(betonové panely) pro venkovní  
provoz.

Pohon: LPG/Benzín (směšovač)

Výška zdvihu: 3m

Druh pneumatik: vzduch – čtyři kola

Nosnost: 1,5t

Rozměr vidlic : 35x100x920mm

Baterie: 50Ah

Maximální výška vozíku: (ochranného  
rámu): 2100mm

Způsob obsluhy: vsedě

Osvětlení: silniční

Poloměr otáčení: 1955m