

### **Zápis 3/2020 z veřejného jednání Komise životního prostředí**

**Konaného dne:** 27.5.2020 od 16:00

**Místo:** MěÚ Chrudim, Odbor ŽP, zasedací místnost OŽP 3. p.

**Přítomni:** Hana Řehořková  
Naděžda Gutzerová  
Jiří Hlavatý  
Klára Nunvářová  
Miroslav Skokan  
Jan Švadlenka  
Silvie Vacková

**Omluveni:** Václav Cibulka  
Tibor Schwarz

**Hosté:** Ing. František Pilný, starosta  
Ing. Ales Nunvář, místostarosta

#### **Program:**

1. Projekt „Výstavba nového separačního dvora s překládací stanicí v městě Chrudim“, vývoj OH
2. Poškození městské zeleně při aplikaci prostředku Roundup, stav městské zeleně

#### **Diskuse:**

1) p. Nunvář:

- seznámil komisi se současným stavem projektu „Výstavba separačního dvora“, pro který byla vypracována „Studie na výstavbu nového separačního dvora s překládací stanicí v městě Chrudim“ (Ing. Pavel Novák, červen 2017) a navržena lokalita na okraji průmyslové zóny Chrudim (studie byla od podzimu zveřejněna jako součást zadávací dokumentace, projednáváno v zastupitelstvu)

*viz. Smlouva dílo (ze dne 25.11.2019):*

Návrh stavby bude vycházet ze „Studie na výstavbu nového separačního dvora s překládací stanicí ve městě Chrudim“ zpracované Ing. Pavlem Novákem v červnu 2017 (dále jen studie), která obsahuje ve své druhé části návrhy variant. Objednatel požaduje rozpracovat následující varianty:

- 2.2.2. Překládací stanice s drcením a biologickým sušením (varianta č. 2)
- 2.3.3. Dotřídění plastů s pomocí vyvýšeného třídícího pásu se shozy (varianta č. 3)
- 2.4.3. Kompostárna využívající sezónně fermentační žlab pro biologické sušení SKO (varianta č. 3)

Zhotovitel k ostatním variantám uvedených ve studii nepřihlíží. Situace provedení

- byly vybrány varianty provozů, které budou rozpracovány v zadané dokumentaci („ne vše, co je ve studii, se bude projektovat, rozhodně se nejedná o skladování odpadů“)

- Třídící linka na plasty (uzavřený provoz, zlepší stupeň vytřídění odpadů pro přípravu TAP na vyšší výhřevnost, předpoklad spojení se strategickým partnerem)

**Studie uvádí:**

**Vybraná varianta 3 – DOTŘÍDOVÁNÍ PLASTŮ**

- manuální třídění určitých druhů plastů v jednoduché ocelové hale, lisování, slisované balíky odváženy kamióny k následné recyklaci

- Provoz úpravy SKO drcením a lisováním do kontejnerů (za účelem snížení objemu), příprava pro odvoz mimo areál do dalšího zařízení určeného k likvidaci odpadů (upuštěno od technologie fermentačního biologického sušení uvedeného ve studii, žádné skladování SKO na venkovních plochách)

**Studie uvádí:**

**Vybraná varianta 2 – PŘEKLÁDACÍ STANICE S DRCENÍM A BIOLOGICKÝM SUŠENÍM**

- magnetický separátor a vytřídění NO a elektroodpadu (1-2%), drcení, biologické sušení ve fermentačních žlabech (odstranění vlhkosti při fermentaci a odparu - 20%), předání vybranému strategickému partnerovi k energetickému doplnění (výhřevnost 14 MJ/kg doplnit na pro TAP požadovaných 19-20 MJ/kg)

\* v době trvalých mrazů nemožné biologické sušení = deponie/skladování SKO

- Kompostárna (uzavřená fermentovací hala s filtrací vzduchu, s dozrávací plochou, vstupem budou biologicky rozložitelné odpady rostlinného původu)

**Studie uvádí:**

**Vybraná varianta 3 – KOMPOSTÁRNA VYUŽÍVAJÍCÍ SOZÓNNE FERMENTAČNÍ ŽLAB PRO BIOLOGICKÉ SUŠENÍ SKO**

- využití třetího fermentačního žlabu biologického sušení SKO pro první fázi kompostování biodopadů

- projektování je v prvotní fázi, nejprve bude navrženo rozmístění jednotlivých linek a provozů, následovat bude představení projektu a projednání s veřejností (zvažovány exkurse do podobných provozů), postupně budou následovat všechna správní řízení vyplývající z příslušných zákonů na ochranu ŽP včetně projednání EIA
- doporučil Komisi ŽP zaujmout stanovisko až k nově vyprojektované variantě

**2) p. Pilný:**

- státem připravovaná legislativa odpadového hospodářství zaměřená na odklon od skládkování a potřebu výstavby nových zařízení určených na zpracování a využívání odpadů klade velké nároky na samosprávy, města nejsou ve svém přístupu jednotná (zejména ta se silným strategickým partnerem provozujícím vlastní zařízení jako skládku, kompostárnu, třídící linku mají „vyřešeno“)
- často uváděný možný strategický partner pro obce – cementárny, nemají o odpady komunálního původu zájem (nízká výhřevnost, kolísající kvalita atd.)
- používání fotopastí a následné pokutování k zamezení vzniku „černých skládek“ ve městě a na jeho okrajích

**3) Diskuse ke stavu městské zeleně:**

- záležitost poškození zeleně ve městě (řada stížností na rozsáhlé spálené plochy podél ošetřovaných chodníků a komunikací) v důsledku neodborné aplikace Roundupu podal ředitel TS Chrudim Ing. Kolář

písemné vysvětlení a omluvu, došlo k fatálnímu selhání lidského faktoru, řešeno v rámci pracovně právních vztahů se zaměstnancem i vedoucím, situace se nebude opakovat

- Komise na svých jednáních projednávala několik nápadů a návrhů, možností přístupu k likvidaci plevelu. Zároveň bylo používání herbicidů diskutováno s Ing. Kolářem (jeho vliv na životní prostředí, nadměrné používání), přesto došlo k takovému pochybení. Komise své návrhy ohledně používání herbicidů při likvidaci plevelu ve městě shrne na příštím jednání do Usnesení komise a předá Radě města.

- J. Hlavatý: město nemá k dispozici bilanci „vykácená (uhynulá) zeleň v daném roce versus nová výsadba“

#### **Závěr:**

1) K projektu Výstavby nového separačního dvora Komise doporučuje:

- zahrnout do projekční fáze připravovaného projektu akumulaci dešťové vody pro požární účely v areálu
- informovat prostřednictvím tiskového oddělení veřejnost o podstatě připravovaného projektu, o aktuálním stavu projektu, o chystaném projednání s veřejností (pro zamezení nejruznějších poplašných zpráv) - formou tiskové zprávy, prostřednictvím sociálních sítí apod.

*\* podklady projektu Výstavby separačního dvora:*

*Studie projektu:* [https://zakazky.chrudim-city.cz/document\\_download\\_3606.html](https://zakazky.chrudim-city.cz/document_download_3606.html)

*Smlouva o dílo:* [https://zakazky.chrudim-city.cz/document\\_download\\_3750.html](https://zakazky.chrudim-city.cz/document_download_3750.html)

2) Termín dalšího jednání 24. 6. od 16 hodin, místo bude ještě upřesněno.



předsedkyně komise ŽP  
Ing. Hana Řehořková

**Zapsala:** Dana Fraňková, tajemnice komise

