

## Eesti Energia Õlitööstus AS lõhnaaine vähendamise tegevuskava

1. Enefit-140 seadmete leektorude rekonstrueerimine poolkoksigaasi süütamisele pidevalt põleva pilootleegiga.  
Orienteeruv hind 650 000 EUR, abinõu rakendaja EE ÕT AS, tähtaeg 31.03.2017.a.
  - Pilootleek süütab poolkoksigaasi kohe võimaldades seega elimineerida H<sub>2</sub>S heited leektorudest. Nõuab hüdroloku paigaldamist.
2. Hapnikuandurite paigaldamine Enefit-140 seadmete elektrifiltritele, mis võimaldab käivitusrežiimidel elektrifiltrid varem sisse lülitada.  
Orienteeruv hind 60 000 EUR, abinõu rakendaja EE ÕT AS, tähtaeg 30.06.2016.a.
  - Hapnikuandurid võimaldavad kiiremini veenduda ohutuses.
3. Seadme Enefit140-2 põlevkivi ja soojuskandja etteande ploki modifitseeriimine.  
Orienteeruv hind 490 000 EUR, abinõu rakendaja EE ÕT AS, tähtaeg 31.12.2016.a.
  - Muudetakse tsüklonite konstruktsiooni, tigukonveiereid ja rajatakse põlevkivi vahepunker eesmärgiga takistada aurugaasisegu sattumist läbi tuhatsüklonite suitsugaasidesse.
4. Välisõhu kvaliteedi seire tõhustamine, välisõhu seirejaam.  
Orienteeruv hind 250 000 EUR, abinõu rakendaja EE ÕT AS, tähtaeg 31.12.2016.a.
5. Keskkonnainspektsiooni, Keskkonnaametit ja Vaivara Vallavalitsust teavitatakse järgmistest juhtumitest:
  - gaasitorustiku avarii;
  - tehnoloogilisel estakaadil asuva õlitorustiku avarii;
  - autotsisterni ülevoolamine;
  - poolkoksigaasi ja aurugaasi segu paiskumine keskkonda;
  - õlimahutite nivooandurite avarii, mis põhjustab mahutite ülevoolamise või vaakumi tekke;
  - elektrifiltrite avariiline väljalülitumine.

Käivitustest ja seisatustest teavitatakse Keskkonnainspektsiooni e-posti teel tööpäeviti 24 tunni jooksul.

*/Allkirjastatud digitaalselt/*

Dmitri Lipatov  
Juhatuse esimees  
Eesti Energia Õlitööstus AS