



• Zariadenie sociálnych služieb Salustia - Szociális
Szolgáltatások Intézménye Salustia
Kirt' 189
991 22 Čeláre
Slovenská republika •

Váš list číslo/zo dňa	Naše číslo	Vybavuje/linka	Veľký Krtíš
1350/2024 00136/2024/ZSSSLs 12.07.2024	OU-VK-OSZP-2024/005975-002	Ing. Vančíková/0961695703	31. 07. 2024

Vec

Žiadosť o vyjadrenie k projektovej dokumentácii s názvom „Výmena vykurovacích telies, rekonštrukcia kotolne“
z hľadiska ochrany ovzdušia – o d p o v e d'

Okresnému úradu Veľký Krtíš, odboru starostlivosti o životné prostredie bola od Zariadenia sociálnych služieb Salustia – Szociális Szolgáltatások Intézménye Salustia, Kirt' 189, 991 22 Čeláre, IČO: 00647560 dňa 15.07.2024 doručená žiadosť č. 1350/2024; 00136/2024/ZSSSLs zo dňa 12.07.2024 o vyjadrenie orgánu štátnej správy ochrany ovzdušia k predloženému projektu pre stavebné povolenie na stavbu „Rekonštrukcia kotolne“ - časť E. Dokumentácia stavebných objektov, 1.1 Architektonicko – stavebné riešenie, vypracovanému spoločnosťou KERAMOSPOL projekt s.r.o. Trenčín, zodpovedný projektant Ing. Zuzana Illová – autorizovaný stavebný inžinier, zákazkové číslo 339-06-2024, arch. č. 339/2024, z júna 2024 paré č. 3, k predloženej dokumentácii na realizáciu stavby, časť vykurovanie, vypracovanej RS technology, s.r.o., člen skupiny GRECOM, zodpovedný projektant Ing. Viktor Roška – autorizovaný stavebný inžinier, ev. č. 6138*14, technické, technologické a energetické vybavenie stavieb, zákazkové číslo 904 006, arch. č. 339/2024, z júna 2024 a k dokumentácii pre stavebné povolenie na stavbu „Biomasová kotolňa DSS Salustia, Kirt' – Čeláre“, vypracovanej spoločnosťou IN-PRO s.r.o., Soblahov 754, 913 38 Soblahov, zodpovedný projektant Ing. Richard Ďuriš – autorizovaný stavebný inžinier, ev. č. 4791*SP*I4- technické, technologické a energetické vybavenie stavieb, zákazkové číslo 0607-O-2024, jún 2024, paré č. 3.

Predmetom predloženého projektu je inštalácia 2 kusov kotlov na biomasu – drevnú štiepku a pelety s automatickým prísunom paliva, typu Schmid UTSD 240 o celkovom výkone 2 x 250 kW a jedného kotla na tuhé palivo – štiepané drevo, typu ATMOS DC50A s maximálnym tepelným výkonom 49,9 kW v existujúcej kotolni DSS Salustia, Kirt' – Čeláre. Kotly budú využívané na prípravu vykurovacej vody pre vykurovanie objektov umiestnených v areáli DSS Salustia. Palivo pre kotly na drevnú štiepku bude skladované v kontajnerovom oceľovom sklade. Do navrhovaného zásobníka drevnej štiepky sa zmestí 48 m3 štiepky. Pre potrebu odvedenia spalín z kotlov na biomasu budú slúžiť existujúce komíny do ktorých sa zaústia spalínové cesty od nových kotlov. V súčasnosti slúžia na vykurovanie nízkoteplotné kotly na uhlie a ako sekundárny zdroj tepla je na výrobu tepla využívaná plynová kotolňa na propán bután.

Okresný úrad Veľký Krtíš, odbor starostlivosti o životné prostredie ako orgán ochrany ovzdušia podľa § 39 ods. 1 písm. d) zákona č. 146/2023 Z.z. o ochrane ovzdušia a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o ochrane ovzdušia“) k predmetnej žiadosti dáva nasledovnú odpoveď:

Na základe uvedených skutočností je možné skonštatovať, že výmenou kotlov pôjde o zmenu existujúcich technologických zariadení, ktorá bude spočívať v demontovaní starých kotlov na uhoľné palivo a ich vymenení za nové kotly na drevenú štiepku a pelety. Predložené časti projektovej dokumentácie sú riešené pre stavebné povolenie aj pre realizáciu stavby. Z predloženej žiadosti sa nedá jednoznačne určiť, či navrhovaná zmena bude riešená aj v stavebnom konaní, preto pre ďalšie konanie bude potrebné predložiť stanovisko stavebného úradu, či v predmetnej veci bude konať ako povoľujúci orgán. Uvedená zmena z hľadiska štátnej správy ochrany ovzdušia podlieha udeleniu povolenia a vydaniu súhlasu, ešte pred jej realizáciou.

Správny orgán teda konštatuje, že pokiaľ bude povoľovacím orgánom príslušný stavebný úrad, prevádzkovateľ požiada orgán ochrany ovzdušia o súhlas podľa § 26 ods. 1 písm. a) zákona o ochrane ovzdušia a tento súhlas bude záväzným stanoviskom pre stavebný úrad ako povoľovací orgán. Pokiaľ uvedená zmena nebude podliehať stavebnému konaniu, prevádzkovateľ požiada o vydanie povolenia podľa § 27 ods. 13 písm. a) zákona o ochrane ovzdušia a zároveň doloží stanovisko príslušného stavebného úradu, že stavba nepodlieha stavebnému konaniu.

Žiadosť o vydanie povolenia podľa § 27 ods. 13 písm. a) musí obsahovať náležitosti podľa prílohy č. 6 zákona o ochrane ovzdušia a žiadosť o vydanie súhlasu na zmenu stavby stacionárneho zdroja podľa § 26 ods. 1 písm. a) zákona o ochrane ovzdušia musí obsahovať náležitosti podľa § 26 ods. 5 zákona o ochrane ovzdušia.

V predloženej projektovej dokumentácii požadujeme zároveň ešte pred vydaním súhlasu, resp. povolenia doplniť:

1. Kategorizáciu zdrojov znečisťovanie ovzdušia uviesť pred zmenou a po zmene podľa prílohy č. 1 vyhlášky MŽP SR č. 248/2023 Z.z. o požiadavkách na stacionárne zdroje znečisťovania ovzdušia (ďalej len „vyhláška č. 248/2023 Z.z.“).
2. Doplniť menovité tepelné príkony všetkých vykurovacích zariadení, vzhľadom na to, že kategorizácia energetických zdrojov znečisťovania ovzdušia sa posudzuje podľa súhrnného menovitého tepelného príkonu a nie podľa tepelného výkonu.
3. Doplniť vymedzenie a začlenenie stacionárneho zdroja.
4. Doplniť vymedzenie a začlenenie zariadení stacionárneho zdroja.
5. Doplniť zoznam emitovaných znečisťujúcich látok, pre ktoré sa uplatňujú emisné limity, technické požiadavky a podmienky prevádzkovania, zisťovanie množstva alebo požiadavky na monitorovanie emisií.
6. Uviesť technické požiadavky na stacionárny zdroj a jeho zariadenia.
7. Požiadavky zabezpečenia rozptylu emisií, najmä výšku komína alebo výduchu, jeho umiestnenie, zhodnotiť pre novonavrhované palivo, vyhodnotiť splnenie požiadaviek na minimálnu výšku komína alebo výduchu na zabezpečenie rozptylu.
8. Uviesť porovnanie stacionárneho zdroja s najlepšou dostupnou technikou.
9. Opis miest stacionárneho zdroja, v ktorých emisie vznikajú, sú obmedzované a vypúšťané do ovzdušia.

Toto stanovisko úseku štátnej správy ochrany ovzdušia nenahrádza iné stanoviská a vyjadrenia príslušných dotknutých orgánov v zmysle osobitných predpisov.

Ing. Pavel Šalamún
vedúci odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky