

Mestská časť Bratislava - Staré Mesto
Vajanského nábrežie 3, 814 21 Bratislava

Podľa rozdel'ovníka

Váš list číslo/zo dňa Naše číslo Vybavuje/linka Bratislava
9915/43737/2019/STA/Zub Ing. Helena Zubčáková/592 46 291 16.09.2019

Vec: **Oznámenie k ohláseným stavebným úpravám a udržiavacím prácam**

Mestská časť Bratislava-Staré Mesto prijala dňa 10. 07. 2019 podanie vo veci ohlásenia stavebných úprav a udržiavacích prác

stavba **kotolňa** nachádzajúca sa v nebytovej budove so súpisným č. 3484 (podľa listu vlastníctva č. 2369)

stavebník **Ekonomická univerzita v Bratislave**, Dolnozemska ul. č. 1, 852 35 Bratislava

miesto stavby **ŠD Horský park, Hroboňova 4** v Bratislave, pozemok registra „C“-KN parcelné č. 4184 v katastrálnom území Staré Mesto, Bratislava

v rozsahu výmena tlakových nádob a plynofikovaných kotlov – výmena existujúceho technologického zariadenia kotolne za nové, vrátane stavebných úprav.

Mestská časť Bratislava-Staré Mesto ako príslušný stavebný úrad (ďalej len „stavebný úrad“) podľa § 117 ods. (1) zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), podľa § 7a ods. (2) písm. i) zákona č. 377/1990 Zb. o hlavnom meste Slovenskej republiky Bratislave v znení neskorších predpisov, podľa Čl. 67 Štatútu hlavného mesta Slovenskej republiky Bratislavy, podľa § 55 ods. (2) písm. c) a d) a § 57 ods. (2) a (5) stavebného zákona

o z n a m u j e ,

že proti uskutočňovaniu stavebných úprav a udržiavacích prác v uvedenom rozsahu

n e m á n á m i e t k y .

Pri uskutočňovaní stavebných úprav (ďalej aj „stavebných prác“) je potrebné dodržať nasledovné podmienky:

1. Stavebník môže začať uskutočňovať ohlásené stavebné úpravy do dvoch rokov odo dňa doručenia tohto oznámenia. Oznámenie stavebného úradu, že proti uskutočňovaniu stavebných úprav nemá námietky stráca platnosť, ak sa so stavebnými prácami nezačne do dvoch rokov odo dňa doručenia tohto oznámenia. Na žiadosť stavebníka môže stavebný úrad predĺžiť lehotu na začatie uskutočňovania stavebných úprav vtedy, ak stavebník podá žiadosť ešte pred jej uplynutím, t. j. do dvoch rokov odo dňa doručenia tohto oznámenia.
2. Na stavenisku musí byť po celý čas uskutočňovania stavebných prác toto oznámenie na prípadný výkon štátneho stavebného dohľadu.

Pri uskutočňovaní stavebných úprav a udržiavacích prác (ďalej aj „stavebných prác“) je potrebné dodržať podmienky Krajského pamiatkového úradu č. KPUBA-2019/20765-2/73726/HOR zo dňa 13. 09. 2019:

1. Každú závažnú zmenu oproti schválenému zámeru a zmenu oproti alebo nad rámec tohto rozhodnutia je nutné prorokovať a schváliť správnym orgánom.

Stavebný úrad upozorňuje stavebníka, že podľa § 57 ods. (5) stavebného zákona oznámenie stavebného úradu nenahrádza rozhodnutia, stanoviská, vyjadrenia, súhlasy alebo iné opatrenia dotknutých orgánov požadované podľa osobitných predpisov.

Podľa položky 60a písm. e) bod 2. zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov stavebník zaplatil dňa 10. 07. 2019 v pokladni Miestneho úradu Mestskej časti Bratislava-Staré Mesto správny poplatok vo výške 30 EUR (slovom: tridsať eur).



Zuzana
Ing. Zuzana Štorcelová
vedúca stavebného úradu

Príloha: overená projektová dokumentácia, ktorá tvorí neoddeliteľnú súčasť tohto oznámenia

Doručí sa:

1. Ekonomická univerzita v Bratislave, Dolnozemska ul. č. 1, 852 35 Bratislava 5

Kópia: Mestská časť Bratislava-Staré Mesto/stavebný úrad, 2x k spisu

3. Stavebník je povinný technologickou disciplínou zabezpečiť počas uskutočňovania stavby zníženie negatívnych vplyvov zo stavebných prác na životné prostredie, zníženie prašnosti a hlučnosti v súlade s vyhláškou Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky číslo 549/2007 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o prípustných hodnotách hluku, infrazvuku a vibrácií a o požiadavkách na objektivizáciu hluku, infrazvuku a vibrácií v životnom prostredí v znení neskorších predpisov. Prašnosť bude eliminovaná kropením.
4. Stavebník je povinný pri uskutočňovaní stavebných prác dodržať podmienky vyplývajúce zo stavebného zákona, zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov, Vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 532/2002 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie, dodržať všeobecné záväzné nariadenia Hlavného mesta Slovenskej republiky Bratislavy č. 1/2017 a Mestskej časti Bratislava-Staré Mesto č. 9/2018, dodržiavať bezpečnostné, hygienické a požiarne predpisy, príslušné slovenské technické normy a ostatné záväzné právne predpisy.
5. Stavebník je povinný dodržiavať príslušné slovenské technické normy a technologické postupy.
6. Stavebník je povinný rešpektovať prípadné podmienky príslušných dotknutých orgánov, ktoré chránia záujmy podľa osobitných predpisov.
7. Pri stavebných úpravách a udržiavacích prácach nesmie stavebník rušiť, ohrozovať, alebo obmedzovať ostatných spoluužívateľov nebytovej budovy vo výkone ich vlastníckych a spoluvlastníckych práv.
8. Stavebník je povinný v zmysle § 43f stavebného zákona použiť pri uskutočnení stavebných úprav a udržiavacích prác stavebné výrobky, ktoré sú podľa osobitných predpisov vhodné na použitie na zamýšľaný účel.
9. Stavebník je povinný všetky plochy, ktoré budú uskutočnením stavebných úprav porušené/ znečistené uviesť do pôvodného stavu.
10. Uhradiť prípadné škody spôsobené na susedných plochách, zariadeniach a objektoch ich vlastníkom.
11. Ohlásené práce uskutočňovať podľa § 44 ods. (1) stavebného zákona.
12. Práce uskutočňovať len vtedy, ak je zabezpečené podľa § 44 ods. (2) stavebného zákona primerané technické vybavenie a odborný dozor nad uskutočnením stavebných úprav osobou, ktorá má odbornú kvalifikáciu, pokiaľ stavebník sám nie je odborne spôsobilý dozor vykonávať.
13. Pôvodca odpadov bude nakladať s odpadom v súlade so zákonom č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Stavebný odpad bude odovzdaný v zbernom dvore.
14. Pri ohlásených prácach, ktoré vyžadujú zabratie verejného priestranstva (umiestnenie kontajnera) je potrebné o to požiadať vlastníka, resp. správcu predmetnej nehnuteľnosti, v prípade zabratia ciest je potrebné požiadať príslušný cestný správny orgán o zvláštne užívanie komunikácie – táto písomnosť nenahrádza takéto povolenie.
15. Rešpektovať rozsah uvedených ohlásených stavebných úprav a udržiavacích prác. Zmeny, ktoré by v konečnej miere menili technické riešenie alebo majetkoprávne vzťahy je potrebné prerokovať so stavebným úradom.



**Vyjadrenie ku žiadosti o predchádzajúci súhlas k zmene na existujúcom
odbernom plynovom zariadení
/kategória budúci odberateľ plynu - MIMO DOMÁCNOSŤ s ročným odberom nad
60 000 m³/**

IČO: 35910739, Zápis v Obchodnom registri:
Okresný súd Bratislava I, oddiel: Sa, vložka č.:
3481/B

SPP-distribúcia, a.s.
Mlynské nivy 44/b
825 11 Bratislava (ďalej „SPP-D“)

SKSPDIS000130020141

9005310619

Miesto dodávky (POD)

Evidenčné číslo

| | | | | |
|---|--|--|------------------------------------|---------------|
| 1. | Technické a obchodné podmienky pre uskutočnenie zmeny na existujúcom odbernom plynovom zariadení: | | | |
| | Identifikačné údaje existujúceho odberného plynového zariadenia: | | | |
| | Obchodné meno | Meno a priezvisko oprávnenej osoby | Kontaktné údaje na oprávnenu osobu | |
| 1.1. | Ekonomická univerzita | Ing. Pavol Repčík | 0905/402970 | |
| | Ulica (alebo pri výstavbe názov miestnej časti) | Číslo súpis / orient. / č. parcely (pri výstavbe č. parcely) | Názov obce, mesta | PSČ |
| | Hroboňova | č. 4, p.č. 4184 | Bratislava | 811 04 |
| 1.2. | Podmienky pre uskutočnenie zmeny na existujúcom odbernom plynovom zariadení: | | | |
| 1.2.1. | Špecifikácia existujúcej distribučnej siete a miesta pripojenia do distribučnej siete: | | | |
| Existujúca distribučná sieť / (DN), PN / a bližšia špecifikácia, v ktorom je plynovod pripojený do distribučnej siete (ulica, parcelné číslo alebo napr.: pri objekte č. X...a podobne...): | | | | |
| Typ technickej zmeny: Rekonštrukcia odberného plynového zariadenia. | | | | |
| Zmeny na odbernom plynovom zariadení (OPZ) možno vykonať za podmienok uvedených v tomto vyjadrení, pričom existujúce pripojenie k STL distribučnej sieti - zdrojový plynovod (ďalej PP) DN100 z oceleového materiálu s prevádzkovým pretlakom plynu (PN) max. 90 kPa, ktorý je ukončený hlavným uzáverom plynu (HUP) je <u>vyhovujúce</u> aj po zmene OPZ. PP sa nachádza na parcele 4209/1 – ID úsek GIS 150117. HUP je existujúci zemný na parcele č. 4209/1 pred parcelou č.4184. Min. tlak na HUP pre odberné miesto: 50 kPa. | | | | |
| UPOZORNENIE: Prípadné zmeny dodatočne vyvolané na ex. pripojovacom plynovode PP D50/300 kPa resp. distribučnej sieti vo vlastníctve, alebo správe s SPP-D, je potrebné konzultovať s oddelením prevádzky SPP – D, Mlynské Nivy 44/b, 825 11 Bratislava. | | | | |
| 1.2.2. | Zriaďovateľ (investor) prípadných zmien na existujúcom plynárenskom zariadení, ktorým je odberné plynové zariadenie pripojené k existujúcej distribučnej sieti: | | Žiadateľ o zmenu | |
| 1.2.3. | Bližšie určenie zmien, ktoré je potrebné zrealizovať na existujúcej RS (RS - zariadenie slúžiace na zmenu tlaku): | | | |
| Rekonštrukciou vyvolané zmeny, zabezpečuje žiadateľ na vlastné náklady, pričom žiadame rešpektovať ustanovenia príslušných STN a s nimi súvisiacich predpisov. Existujúci regulátor tlaku plynu prehodnotí projektant, prípadnú výmenu a rekonštrukciu regulátora tlaku plynu zabezpečuje žiadateľ na vlastné náklady. | | | | |
| 1.2.4. | Investor prípadných zmien na existujúcej RS: | | Žiadateľ o zmenu | |
| 1.2.5. | Špecifikácia zmien v mieste merania odberu plynu a stanovenie podmienok na realizáciu týchto zmien: Odberné miesto – adresa/resp. č. parcely): Hroboňova 4, 811 04, Bratislava | | | |
| Meracia zostava pre kotolňu: Plynomer: rotačný plynomer G65, DN50, PN16 - jestvujúci Prepočítavač: ELCOR-94, 90 – 450 kPa - jestvujúci Tlak na meraní : 90 kPa | | | | |
| Jestvujúca meracia zostava vyhovuje technickej zmene – zmena spotrebičov. SPP – distribúcia, a.s. si vyhradzuje zmenu meracej zostavy. Jestvujúci batériový telemetrický systém vyhovuje . | | | | |
| 1.2.6. | Ďalšie technické a obchodné podmienky stanovené k uskutočneniu zmien v existujúcom odbernom mieste: | | | |



**Vyjadrenie ku žiadosti o predchádzajúci súhlas k zmene na existujúcom
odbernom plynovom zariadení
/kategória budúci odberateľ plynu - MIMO DOMÁCNOSŤ s ročným odberom nad
60 000 m³/**

Pred realizáciou zmien na OPZ je žiadateľ povinný uzatvoriť privod plynu do OPZ.

Za technické riešenie OPZ žiadateľa zodpovedá projektant a revízny technik plynových zariadení.

Pred realizáciou zmien na OPZ, ktoré si vyžadujú demontáž meradla je žiadateľ povinný predložiť "Žiadosť o demontáž meradla" svojmu dodávateľovi zemného plynu.

Ak bolo meradlo zdemontované, žiadateľ je povinný po realizácii zmien a pred napustením plynu do OPZ požiadať svojho dodávateľa plynu o založenie zákazky na montáž meradla.

Následne žiadateľ prevádzkovateľovi distribučnej siete predloží prostredníctvom ONLINE FORMULÁRA - **Žiadosť o montáž meradla z dôvodu realizácie technických zmien** (na stránke www.spp-distribucia.sk <https://www.spp-distribucia.sk/e-sluzby/proces-pripojenia-a-technicke-zmeny/ziadost-o-pripojenie-ziadost-o-technicku-zmenu-ziadost-o-montaz-meradla/>), poštou alebo osobne v Zákazníckej kancelárii (adresy zákazníckych kancelárii: www.spp-distribucia.sk), za účelom montáže určeného meradla zemného plynu z dôvodu realizácie technických zmien tieto doklady od OPZ:

- doklady k OPZ.
 - osvedčenie o vykonaní tlakovej skúšky,
 - východiskovú revíziu správu
 - doklady uvedené v bode 1.2.5 tohoto vyjadrenia
- "Žiadosť o montáž meradla z dôvodu realizácie technických zmien"
 - doklad totožnosti (občiansky preukaz, pas k nahliadnutiu pri osobnom kontakte),
 - originál "Vyjadrenia ku žiadosti o rozšírenie (zníženie) alebo rekonštrukciu plynových spotrebičov v existujúcom odbernom mieste odberateľa mimo domácností",
 - ak žiadateľa zastupuje cudzí subjekt (osoba) je potrebné predložiť splnomocnenie overené notárom,

Uvedené doklady môže žiadateľ predložiť aj svojmu dodávateľovi zemného plynu.

Žiadateľ o zmenu OPZ zabezpečuje na vlastné náklady: vypracovanie projektovej dokumentácie a samotnú realizáciu zmien OPZ.

SPP- distribúcia zabezpečuje: demontáž a montáž meradla zemného plynu na náklady žiadateľa (**ak si zmena OPZ vyžiada jeho demontáž a montáž**).

Ak došlo k zrušeniu pôvodnej zmluvy o dodávke zemného plynu je žiadateľ povinný **min. 30 dní** pred predpokladaným začiatkom odberu (dňom montáže určeného meradla) uzavrieť s dodávateľom zemného plynu Zmluvu o dodávke zemného plynu.

Žiadateľ je povinný realizovať výstavbu Plynárenských zariadení a všetkých plynových zariadení v súlade s platnými právnymi predpismi, technickými normami a všetkými predpismi týkajúcimi sa a súvisiacimi s výstavbou plynových zariadení, najmä v súlade so Zákonom č. 251/2012 Z.z. o energetike a o zmene niektorých zákonov, Zákonom č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (Stavebný zákon), Vyhláškou MPSVaR SR č. 508/2009 Z.z., príslušnými STN, STN EN, TPP, PTN a ostatnými súvisiacimi predpismi.

Toto vyjadrenie zaniká uplynutím **24 mesiacov** odo dňa jeho vydania, ak žiadateľ v tejto lehote prevádzkovateľovi distribučnej siete nepreukáže, že splnil podmienky uvedené v tomto vyjadrení.

UPOZORNENIE:

Toto vyjadrenie nenahrádza rozhodnutia, stanoviská, vyjadrenia, súhlasy alebo iné opatrenia orgánov verejnej správy (napr. stavebného úradu) ani fyzických alebo právnických osôb vyžadovaných na realizáciu plynových zariadení uvedenej v tomto vyjadrení v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov. Uvedené stanoviská, vyjadrenia, súhlasy alebo iné opatrenia je povinný žiadateľ zaobstarat' si sám na vlastné náklady.

Spoločnosť SPP - distribúcia, a. s. nezodpovedá za nevydanie potrebných rozhodnutí, stanoviská alebo súhlasov, ani za skutočnosť, že v prípade ich neudelenia nie je možné pripojenie realizovať iným spôsobom tak, aby boli splnené podmienky uvedené v Technických podmienkach spoločnosti SPP – distribúcia, a. s. ako prevádzkovateľa distribučnej siete.



Vyjadrenie ku žiadosti o predchádzajúci súhlas k zmene na existujúcom
odbernom plynovom zariadení
/kategória budúci odberateľ plynu - MIMO DOMÁCNOSŤ s ročným odberom nad
60 000 m³/

Žiadateľ o zmenu je povinný dodržať ochranné a bezpečnostné pásma existujúcich plynárenských zariadení a pred žiadosťou o vydanie stavebného povolenia požiadať SPP-D o overenie a vytýčenie existujúcich plynárenských zariadení nachádzajúcich sa pred a v záujmovom území stavby. Toto vyjadrenie nenahrádza vyjadrenie k existujúcim plynárenským zariadeniam (overenie, vytýčenie plynárenských zariadení) v záujmovom území.

| | | | | |
|----|--|---------|--|--------|
| 2. | Prevádzkovateľ distribučnej siete s uskutočnením zmien na existujúcom odbernom plynovom zariadení: | SÚHLASÍ | Predpokladaný termín zmeny mesiac / rok: | 9/2019 |
|----|--|---------|--|--------|

3. Odôvodnenie nesúhlasu s uskutočnením zmien na existujúcom odbernom plynovom zariadení:

| | |
|--|-------------|
| Dátum vyjadrenia prevádzkovateľa distribučnej siete: | 14. 6. 2019 |
|--|-------------|

Spracovateľ vyjadrenia k žiadosti o zmenu na existujúcom odbernom plynovom zariadení:

Titul, meno, priezvisko a funkcia:

Podpis a pečiatka:

SPP – distribúcia, a.s.
Mlynské nivy 44/b
825 11 Bratislava 26
IČO: 35910739, IČ DPH: SK2021931109

Ing. Eva Adamcová
špecialista back office pre pripájanie do distribučnej siete



**Žiadosť o technickú zmenu na existujúcom odbernom plynovom zariadení
/ kategória MIMODOMÁCNOSŤ /**

(Nebytová budova, nehnuteľnosť na podnikanie (odber plynu nad 60 tis. m³/rok) - Právnická osoba)

IČO: 35910739, Zápis v obchodnom registri
Okresný súd Bratislava I, oddiel: Sa, vložka č. 3481/B

SPP - distribúcia, a.s.
Mlynské nivy 44/b
825 11 Bratislava

SKSPDIS000130020141

Miesto dodávky (POD)

9005310619

Evidenčné číslo žiadosti

1. Typ žiadosti a špecifikácia žiadateľa

Typ žiadosti:

Žiadosť o zmenu

Špecifikácia žiadateľa:

Právnická osoba

Odberné miesto v kategórii:

Nebytová budova, nehnuteľnosť na podnikanie (odber plynu nad 60 tis. m³/rok)

2. Predkladateľ žiadosti

Typ predkladateľa žiadosti:

Vlastník (jediný vlastník)

3. Identifikačné a kontaktné údaje žiadateľa

Obchodné meno:

Ekonomická univerzita

Okres:

Bratislava I

Mesto (obec):

Bratislava - Staré Mesto

PSČ:

81104

Ulica:

Hroboňova

Číslo domu:

1

IČO:

00399957

DIČ:

2020879245

IČ platcu DPH:

SK2020879245

Zápis v registri:

Živnostenský register

Živnostenský úrad:

105

Číslo živnostenského registra:

28385

Bankové spojenie:

SK9481800000007000080698 SPSRSKBA
Štátna pokladnica
ing. Pavol Repčík

Osoba oprávnená konať za žiadateľa:

Korešpondenčná adresa

Totožná s adresou trvalého bydliska alebo sídla

Kontakt

Telefonický kontakt:

0905402970

Email:

pavol.repčík@yahoo.com

Spôsob komunikácie:

Elektronická pošta

4. Charakteristika odberného miesta

Číslo miesta dodávky POD: SKSPDIS000130020141
 Umiestnenie existujúceho meradla: Verejne nedostupné meradlo/á je umiestnené vo vnútorných priestoroch objektu
 Okres: Bratislava I
 Mesto (obec): Bratislava - Staré Mesto
 Katastrálne územie: Staré Mesto
 PSČ: 81104
 Ulica: Hroboňova
 Číslo domu: 4
 Číslo parcely: 4184

Požadovaný odber zemného plynu

| Rok | Ročný odber | Odber v letnom období | Odber v zimnom období | Maximálny hodinový odber v letnom období | Maximálny hodinový odber v zimnom období | Minimálny hodinový odber v letnom období | Minimálny hodinový odber v zimnom období |
|------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|--|--|--|--|
| | (m ³ /rok) | (m ³ /rok) | (m ³ /rok) | (m ³ /hod) | (m ³ /hod) | (m ³ /hod) | (m ³ /hod) |
| 2020 | 145000 | 36000 | 109000 | 50 | 84,9 | 16 | 32 |

Využitie ročného odberu na účely technológia a ohrev vody: 25,00%/rok
 Využitie ročného odberu na účely vykurovania: 75,00%/rok

5. Technická špecifikácia existujúceho odberného miesta

Predpokladaný hodinový odber plynu: 84,90 m³/hod
 Typ budovy: Školská budova
 Dôvod zmeny: Výmena existujúcich plynových spotrebičov

Plynové spotrebiče

| Poradové číslo spotrebiča | Počet rovnakých druhov (typov) spotrebičov | | Názov plynového spotrebiča výkon v kW | Max. hod. odber za 1 spotrebič (tzv. štítkový) | Max. hod. odber za všetky spotrebiče | Max. hod. odber podľa súčinnosti využitia spotrebičov | Ročný odber vypočítaný z max. odberu podľa súčinnosti využitia spotrebičov | Prevádz. pretlak pre spotrebiče | Termín uvedenia spotrebičov do prevádzky |
|---------------------------|--|------|---------------------------------------|--|--------------------------------------|---|--|---------------------------------|--|
| | Zostávajúce pôvodné | Nové | | | | | | | |
| | (ks) | (ks) | | (m ³ /hod/ks) | (m ³ /hod) | (m ³ /hod) | (m ³ /rok) | (kPa) | (mesiac/rok) |
| 1. | | 1 | Hoval Ultragas 900D | 84,9 | 84,9 | 84,9 | 145000 | 2 | 09 / 2019 |
| | | | | | 84,9 | 84,9 | 145000 | | |

Spracovateľ žiadosti

Meno a priezvisko spracovateľa žiadosti: ing. Pavol Repčík
 Telefonický kontakt na spracovateľa žiadosti: 0905402970

6. Prílohy

katastrálna mapa.pdf
 výpis.pdf
 zivnostensky.pdf

Žiadateľ odoslaním tejto žiadosti potvrdzuje:

Žiadateľ odoslaním tejto žiadosti potvrdzuje pravdivosť vyššie uvedených údajov a údajov uvedených v prílohách

Akciová spoločnosť je zapísaná v obchodnom registri Okresného súdu Bratislava 1, oddiel Sa, vložka číslo 3481/B

Ekonomická univerzita v Bratislave
Dolnozemska cesta 1
85235 Bratislava

| | | | |
|---------------------|------------|--------------|------------------|
| Vaša žiadosť zo dňa | Naše číslo | Vybavuje | ZV (Zvolen - BO) |
| 12.06.2019 | 9005310619 | Eva Adamcová | 14.06.2019 |

VEC: Zaslanie Vyjadrenia k Žiadosti o technickú zmenu na existujúcom odbernom plynovom zariadení č. 9005310619

Vážený žiadateľ,

na základe Vašej Žiadosti o technickú zmenu na existujúcom odbernom plynovom zariadení Vám v prílohe tohto listu zasielame Vyjadrenie spoločnosti SPP - distribúcia, a.s. k Vašej žiadosti.

V prípade akýchkoľvek otázok je Vám v pracovných dňoch od 7:30 do 18:00 hod. k dispozícii naša

Zákaznícka linka pre pripájanie k distribučnej sieti
0850 269 269

S úctou

Eva Adamcová
Špecialista back office pre pripájanie

Prílohy:

1 x Vyjadrenie k Žiadosti o technickú zmenu na existujúcom odbernom plynovom zariadení

Prosím, prečítajte si informácie o spracúvaní Vašich osobných údajov, ktoré ste nám poskytli, a poučenie o Vašich právach v súvislosti so spracúvaním Vašich osobných údajov a o ich uplatnení na: www.spp-distribucia.sk/sk_gdpr



ON-LINE FORMULÁRE
www.spp-distribucia.sk



ZÁKAZNÍCKA LINKA
0850 269 269



SPP - distribúcia, a.s.
MLYNSKÉ NIVY 44/b
825 11 BRATISLAVA



pripajanie@distribuciaplynu.sk



oplyne.info

SPP - distribúcia, a.s., IČO: 35 910 739.



Slovakia

TÜV SÜD Slovakia, s.r.o.
Bratislava
Jašíkova 6
821 03 Bratislava

tel.: 00421-02-48291369
fax.: 00421-02-48291266

ODBORNÉ STANOVISKO

Evidenčné číslo 7165017976/20/19/GT/OS/H

vydané oprávnenou právnickou osobou č. OPO-000001-07

Účel inšpekcie: **overenie plnenia požiadaviek bezpečnosti technických zariadení posúdením konštrukčnej dokumentácie vyhradeného technického zariadenia v zmysle § 14 ods.1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov.**

Zákazník: **Ekonomická univerzita v Bratislave, centrum podnikateľských činností a univerzitných služieb, Dolnozemska cesta 1, 852 35 Bratislava**

Objednávka číslo ŠD HP 30/1100/2019 zo dňa: **06.06.2019**

Zákazka TÜV SÜD Slovakia s.r.o. číslo: **7165017976**

Posudzované zariadenie

Názov stavby: **Rekonštrukcia kotolne ŠD Horský Park.**

Profesia: **Plynoinštalácia.**

Zariadenie: **Regulácia tlaku plynu, potrubný rozvod, zariadenie na spotrebu plynu spaľovaním.**

Zaradenie zariadenia: **Plynové zariadenia sk. A písm. h), sk. B písm. f), g)**
Podľa prílohy č. 1 vyhl. MPSVR SR č. 508/2009 Z. z. v znení neskorších predpisov.

Základné technické parametre:

Druh plynu: **zemný plyn**

Pracovný tlak: **90 / 2 kPa**

Regulácia tlaku: **regulátor Fischer TM_CSB_400, DN 40**

Meranie spotreby: **existujúci rotačný plynomer Romet G65**

Spotrebič: **zdvojený stacionárny kotol Hoval UltraGas 900D**

Výkon spotrebiča: **834 kW**

Odvod spalín: **dymovod, komín**

Spotreba plynu: **84,9 m³(n)/h**

Dimenzie potrubia: **DN 150 DN 50 DN 25 DN 15**

Dĺžky potrubia: **1,5 m 9,0 m 1,5 m 8,0 m**

Materiál potrubia: **oceľ 11 353.1**

Uloženie potrubia: **nad zemou**

Investor: **Ekonomická univerzita v Bratislave,
Dolnozemska cesta 1, 852 35 Bratislava**

Umiestnenie: **Kotolňa ŠD Horský Park, Hroboňova 4, Bratislava.**

Ako špecifikácie pre vykonanie inšpekcie boli použité nasledujúce normy a predpisy:

Inšpekčný postup oprávnenej právnickej osoby TÜV SÜD Slovakia s.r.o. č. Q-012, návod č. N-Q-012/2/1 a špecifikácia inšpekcie podľa vyhlášky MPSVR SR č. 508/2009 Z. z. v znení neskorších predpisov, STN 07 0703/Z4:2002, STN EN 1775 (38 6408):2008, TPP 934 01:2018, TPP 609 01:2002;

a táto predložená dokumentácia:

- technická správa - 4 listy formátu A4 z 05/2019
- výkaz výmer
- výkresy - 01 Pôdorys 1.PP
02 Doregulovacia a meracia stanica plynu
03 Schéma zapojenia;

Vykonané úkony

- Kontrola predloženej technickej dokumentácie a súvisiacich dokladov;

Pri inšpekcii vykonanej dňa 06.06.2019 neboli zistené nedostatky.

Na základe posúdenia konštrukčnej dokumentácie a dokladov zariadenia v zmysle § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov a § 5 vyhlášky MPSVR SR č. 508/2009 Z. z. v znení neskorších predpisov vydávame toto

odborné stanovisko:

Dokumentácia **spĺňa** základné požiadavky bezpečnosti technických zariadení a je v súlade s vyhláškou MPSVR SR č. 508/2009 Z. z. v znení neskorších predpisov, STN 07 0703/Z4:2002, STN EN 1775 (38 6408):2008, TPP 934 01:2018 a TPP 609 01:2002.

Vyššie uvedené odborné stanovisko platí za týchto podmienok:

- V schválenej technickej konštrukčnej dokumentácii a v predpisoch použitých pri návrhu a posudzovaní zariadenia nedôjde k zmenám ovplyvňujúcim bezpečnosť posudzovaného zariadenia;
- Budú dodržiavané ustanovenia vyhlášky MPSVR SR č. 508/2009 Z. z. v znení neskorších predpisov, predpisy, technické normy tu uvedené;
- Zariadenie skupiny A, môže byť prevádzkované len na základe vykonanej úradnej skúšky. TÜV SÜD Slovakia s.r.o. ako oprávnená právnická osoba môže túto skúšku vykonať.

Výsledky inšpekcie podané v tomto odbornom stanovisku sa vzťahujú len k posudzovanému zariadeniu.

Odborné stanovisko nie je možné bez súhlasu TÜV SÜD Slovakia s.r.o. a zákazníka rozmnožovať inak než vcelku.

V Bratislave, dňa 06.06.2019.

inšpektor TÜV SÜD Slovakia s.r.o. Bratislava:




Ing. Milan Kohout

vedúci pobočky TÜV SÜD Slovakia s.r.o. Bratislava:


Ing. Pavol Flamík

ODBORNÉ STANOVISKO

Evidenčné číslo 7165017976/20/19/BT/OS/DOK

vydané oprávnenou právnickou osobou č. OPO-000001-07

Účel inšpekcie: **overenie plnenia požiadaviek bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci posudzovaním dokumentácie stavby a vydanie odborného stanoviska pre stavebné povolenie v zmysle § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov**

Zákazník: **Ekonomická univerzita v Bratislave, centrum podnikateľských činností a univerzitných služieb, Dolnozemska cesta 1, 852 35 Bratislava**

Objednávka zo dňa: **06.06.2019**
Zákazka TÜV SÜD Slovakia s.r.o. č.: **7165017976**

Posudzovaná dokumentácia stavby

Názov stavby: **Rekonštrukcia kotolne ŠD Horský park Hroboňova 4, Bratislava**

Investor: **Ekonomická univerzita v Bratislave, Dolnozemska cesta 1, 852 35 Bratislava**

Zodpovedný projektant: **Ing. Pavol Repčík**
Umiestnenie stavby: **k. ú. Staré mesto - Bratislava**

Ako špecifikácie pre vykonanie inšpekcie boli použité nasledujúce normy a predpisy:

Inšpekčný postup oprávnenej právnickej osoby TÜV SÜD Slovakia s.r.o. č. Q-057, návod č. Q-057/1/1 a špecifikácia inšpekcie podľa platných právnych predpisov.

a táto predložená dokumentácia:

| | |
|--|---|
| Stavebná časť | Technická správa Pôdorys kotolne - návrh |
| Elektroinštalácia, meranie a regulácia | |
| Riešenie protipožiarnej ochrany | |
| Plynoinštalácia | |
| Ústredné vykurovanie | Sprievodná technická správa Súhrnná technická správa |

Zdravotechnika

Technická správa
Pôdorys kotolne – návrh technológie
Schéma zapojenia kotolne
Pôdorys kotolne – dispozícia
Pôdorys kotolne – demontáž
Rez komínom
Pôdorys kotolne – návrh vetrania
Technická správa
Pôdorys kotolne
Schéma zapojenia ohrevu TPV

Vykonané úkony

- Kontrola predloženej projektovej dokumentácie pre stavebné povolenie

Pri inšpekcii vykonanej v dňa 07.06.2019 boli zistené nasledovné nedostatky:

1. Projektová dokumentácia (časť Zdravotechnika) obsahuje nesprávne zaradenie priestoru (objektu) do skupiny z hľadiska miery ohrozenia podľa § 4 vyhl. MPSVR SR č. 508/2009 Z. z. v znení neskorších predpisov, čo nie je v súlade s § 9 ods. 1 písm. b, bod 5 vyhl. MŽP SR č. 453/2000 Z. z. (expanzná nádoba sa zaraduje medzi VTZ tlakové skupiny A)
2. Projektová dokumentácia (časť Ústredné vykurovanie) obsahuje nesprávne zaradenie priestoru (objektu) do skupiny z hľadiska miery ohrozenia podľa § 4 vyhl. MPSVR SR č. 508/2009 Z. z. v znení neskorších predpisov, čo nie je v súlade s § 9 ods. 1 písm. b, bod 5 vyhl. MŽP SR č. 453/2000 Z. z. (expanzná nádoba, Hovul Modul Plus F (52) sa zaraduje medzi VTZ tlakové skupiny A)

Na základe posúdenia projektovej dokumentácie stavby v zmysle § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov vydávame toto

odborné stanovisko:

Projektová dokumentácia **spĺňa** požiadavky bezpečnosti technických zariadení.

Odborné stanovisko je vydané pre účely stavebného povolenia.

Uvedené nedostatky nebránia vydaniu stavebného povolenia.

Upozornenie na plnenie požiadaviek iných predpisov:

- Pre konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného plynového zariadenia skupiny A písm. h) platí požiadavka § 5 ods. 2 a 3 vyhl. MPSVR SR č. 508/2009 Z. z. v znení neskorších predpisov a § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov o posúdení dokumentácie technických zariadení oprávnenou právnickou osobou napr. TÜV SÜD Slovakia s.r.o.
- Pre konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného plynového zariadenia skupiny B písm. f), g) platí požiadavka § 5 ods. 2 a 3 vyhl. MPSVR SR č. 508/2009 Z. z. v znení neskorších predpisov a § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov o posúdení dokumentácie technických zariadení oprávnenou právnickou osobou napr. TÜV SÜD Slovakia s.r.o.

- Pre konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného plynového zariadenia skupiny A písm. h), platí požiadavka § 5 ods. 2 a 3 vyhl. MPSVR SR č. 508/2009 Z. z. v znení neskorších predpisov a § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov o posúdení dokumentácie technických zariadení oprávnenou právnickou osobou napr. TÜV SÜD Slovakia s.r.o.
- Pred uvedením vyhradených tlakových zariadení skupiny A (expanzná nádoba) do prevádzky je potrebné vykonať úradnú skúšku podľa § 12 vyhl. MPSVR SR č. 508/2009 Z. z. v znení neskorších predpisov a § 14 ods. 1 písm. b) zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov v nadväznosti na § 5 ods. 1 nariadenia vlády SR č. 392/2006 Z. z. oprávnenou právnickou osobou napr. TÜV SÜD Slovakia s.r.o.

Upozornenie:

- Predložená dokumentácia neobsahuje reálny návrh a výpočet poistných zariadení na kompenzáciu rozťažnosti média v súlade s STN EN 12 828.

Poznámka:

TÜV SÜD Slovakia s.r.o. môže vykonať inšpekciu podľa STN EN ISO/IEC 17020:2012 posúdením súladu vyhotovenia stavby a technických zariadení, ktoré sú v nej inštalované, alebo namontované, s požiadavkami bezpečnosti technických zariadení (v príslušnej etape výstavby – technický dozor stavieb).

Vyššie uvedené odborné stanovisko platí za týchto podmienok:

Nedostatky a upozornenia budú odstránené ku dňu kolaudácie stavby.
Budú dodržiavané všeobecné záväzné právne predpisy.

Výsledky inšpekcie podané v tomto odbornom stanovisku sa vzťahujú len k posudzovanej dokumentácii. Odborné stanovisko nie je možné bez súhlasu TÜV SÜD Slovakia s.r.o. a zákazníka rozmnožovať inak než vcelku.

Na konštrukčnú dokumentáciu vyhradených technických zariadení "plynové zariadenia" bolo vydané odborné stanovisko ev. č.: 7165017976/20/19/GT/OS/H

V Bratislave, dňa 10.06.2019

inšpektor TÜV SÜD Slovakia s.r.o.:

Ing. Ivan Šimek

vedúci pobočky TÜV SÜD Slovakia s.r.o.:

Ing. Pavol Flamík



Na vedomie: Inšpektorát práce Bratislava

Vybavuje: Ing. Ivan Šimek (STA), Ing. Milan Kohout (PZ), Norbert Dužek (EZ), Ing. Eduard Skupin (TZ)

HASIČSKÝ A ZÁCHRANNÝ ÚTVAR HLAVNÉHO MESTA SR BRATISLAVY

Radlinského 6, 811 07 Bratislava

EKONOMICKÁ UNIVERZITA
V BRATISLAVE
Dolnozemska cesta 1
852 35 Bratislava

Váš list číslo/zo dňa
ŠD HP 27/1100/2019/06.06.2019

Naše číslo
HZUBA3-2019/001422-002

Vybavuje/linka
mjr. Ing. Šarvaic/0961047261

Bratislava
17.06.2019

Vec

Rekonštrukcia kotolne ŠD Horský park – stanovisko k ohláseniu stavebných úprav

Hasičský a záchranný útvar hlavného mesta Slovenskej republiky Bratislavy, ako príslušný orgán vykonávajúci štátny požiarne dozor podľa ustanovenia § 28 v nadväznosti na § 22 ods. 2 a v súlade s ustanovením § 25 ods. 1 pís. b) zákona č. 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarmi v znení neskorších predpisov a § 40, § 40b vyhlášky Ministerstva vnútra Slovenskej republiky č. 121/2002 Z. z. o požiarnej prevencii v znení neskorších predpisov posúdil projektovú dokumentáciu k ohláseniu stavebných úprav z hľadiska protipožiarnej bezpečnosti stavby „Rekonštrukcia kotolne ŠD Horský park“ na ul. Hroboňova č. 4, Bratislava a s riešením protipožiarnej bezpečnosti stavby **s ú h l a s í** bez pripomienok.

Toto stanovisko nenahrádza stanovisko orgánu štátneho požiarneho dozoru pre konanie nasledujúce podľa zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov a spolu s nami overenou projektovou dokumentáciou stavby ho požadujeme predložiť pri kolaudačnom konaní.

1 príloha


plk. Mgr. Marián Bugár
veliteľ

HASIČSKÝ A ZÁCHRANNÝ ÚTVAR
HL. MESTA SR BRATISLAVY
Radlinského 6
811 07 BRATISLAVA
- 7 -





Ekonomická univerzita v Bratislave
Centrum podnikateľských činností
a univerzitných služieb
Dolnozemska cesta 1
852 35 Bratislava

Váš list číslo/zo dňa
ŠD HP 29/1100/2019
06.06.2019

Naše číslo
OÚ-BA-OSZP3-2019/81933/HEL/I

Vybavuje/linka
Ing. Veseliny/0961046675

Bratislava
01.07.2019

Vec:

Vyjadrenie k projektovej dokumentácii z hľadiska odpadového hospodárstva na stavbu:
„Rekonštrukcia kotolne ŠD Horský park – Hroboňova 4, Bratislava“.

Listom doručeným na tunajší úrad dňa 06.06.2019 ste požiadali o vyjadrenie z hľadiska odpadového hospodárstva na stavbu „Rekonštrukcia kotolne ŠD Horský park – Hroboňova 4, Bratislava“.

Investor stavby: Ekonomická univerzita v Bratislave, Dolnozemska cesta 1, 852 35 Bratislava

Zodpovedný projektant: Ing. Pavol Repčík, autorizovaný stavebný inžinier

Termín spracovania PD: 05/2019

Miesto stavby: Hroboňova 4, k.ú. Bratislava – Staré Mesto

Predmetom projektovej dokumentácie je modernizácia existujúceho zdroja tepla pre zabezpečenie dodávky tepla pre objekty Študentského domova.

Podľa predloženej projektovej dokumentácie stavby vzniknú nasledovné druhy odpadov, zaradené podľa vyhlášky MZP SR č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov:

| Druh odpadu | Názov druhu odpadu | Katégoria odpadu | Množstvo odpadu |
|-------------|--|------------------|--------------------|
| 17 01 01 | betón | O | 4,0 m ³ |
| 17 01 02 | tehly | O | 6,5 m ³ |
| 17 01 03 | škridly a obkladový materiál a keramika | O | 4,5 m ³ |
| 17 04 05 | železo a oceľ | O | 2,5 t |
| 17 04 11 | káble iné ako uvedené v 17 04 10 | O | 0,55 t |
| 17 06 04 | izolačné materiály iné ako uvedené v 17 06 01 a 17 06 03 | O | 0,08 t |
| 17 09 04 | zmiešané odpady zo stavieb a demolácií iné ako uvedené v 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03 | O | 0,06 t |

Okresný úrad Bratislava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia príslušný podľa § 5 ods. 1 zákona NR SR č. 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a zákona č. 180/2013 Z.z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 108 ods. 1 písm. m) zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o odpadoch“), vydáva podľa § 99 ods. 1 písm. b) zákona o odpadoch nasledovné

vyjadrenie.

Z hľadiska odpadového hospodárstva tunajší úrad **nemá námietky** k predmetnej stavbe za dodržania nasledovných podmienok:

1. Držiteľ odpadov je povinný:
 - zhromažďovať odpady vytriedené podľa druhov odpadov a zabezpečiť ich pred znehodnotením, odcudzením alebo iným nežiaducim únikom,
 - zabezpečiť spracovanie odpadu v zmysle hierarchie odpadového hospodárstva, a to jeho
 - prípravou na opätovné použitie v rámci svojej činnosti; odpad takto nevyužitý ponúknuť na prípravu na opätovné použitie inému,
 - recykláciou v rámci svojej činnosti, ak nie je možné alebo účelné zabezpečiť jeho prípravu na opätovné použitie; odpad takto nevyužitý ponúknuť na recykláciu inému,
 - zhodnotením v rámci svojej činnosti, ak nie je možné alebo účelné zabezpečiť jeho recykláciu; odpad takto nevyužitý ponúknuť na zhodnotenie inému,
 - zneškodnením, ak nie je možné alebo účelné zabezpečiť jeho recykláciu alebo iné zhodnotenie,
 - odovzdať odpady len osobe oprávnenej nakladať s odpadmi podľa zákona o odpadoch, ak nezabezpečuje ich zhodnotenie alebo zneškodnenie sám,
 - viesť a uchovávať evidenciu o druhoch a množstve odpadov a o nakladaní s nimi na Evidenčnom liste odpadu v súlade s § 2 vyhlášky MŽP SR č. 366/2015 Z.z. o evidencnej povinnosti a ohlasovacej povinnosti,
 - ohlasovať vznik odpadu a nakladanie s ním podľa § 3 vyhlášky MŽP SR č. 366/2015 Z.z., na tlačive uvedenom v prílohe č. 2 citovanej vyhlášky, ak nakladá ročne v súhrne s viac ako 50 kg nebezpečných odpadov alebo s viac ako jednou tonou ostatných odpadov; ohlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním podáva za obdobie kalendárneho roka tunajšiemu úradu, ako príslušnému orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva, do 28. februára nasledujúceho kalendárneho roka a uchovávať ohlásené údaje.
2. Pôvodcovi stavebných a demolačných odpadov sa povoľuje odpad zhromažďovať v mieste jeho vzniku (t.j. v mieste stavby) iba na nevyhnutný čas (napr. do naplnenia veľkoobjemného kontajnera), následne sa musí ihneď odvieť k oprávnenému odberateľovi.

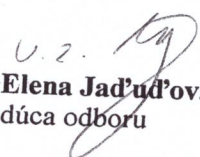
V kolaudačnom konaní má orgán štátnej správy odpadového hospodárstva postavenie dotknutého orgánu podľa § 99 ods. 1 písm. b) bodu č. 5 zákona o odpadoch. K žiadosti o vydanie vyjadrenia je potrebné doložiť doklady preukazujúce spôsob nakladania s odpadmi zo stavby (t.j., vážne lístky o odovzdaní odpadu oprávnenej osobe pre jednotlivé druhy odpadov a podľa tohto vyjadrenia, príjmové doklady, faktúry). **V dokladoch musí byť označená stavba, z ktorej odpad pochádza, inak doklad nebude považovaný za relevantný.** Na požiadanie musí byť predložený originál uvedených dokladov.

Podľa § 77 ods. 2 zákona o odpadoch pôvodcom odpadov, ak ide o odpady vznikajúce pri servisných, čistiacich alebo udržiavacích prácach, stavebných prácach a demolačných prácach, vykonávaných v sídle alebo mieste podnikania, organizačnej zložke alebo v inom mieste pôsobenia právnickej osoby alebo fyzickej osoby – podnikateľa, je právnická osoba alebo fyzická osoba – podnikateľ, pre ktorú sa tieto práce v konečnom štádiu vykonávajú.

Vyjadrenie je záväzným stanoviskom pre orgány vydávajúce podľa iných právnych predpisov rozhodnutia o umiestnení, povolení a užívaní stavby.

Toto vyjadrenie nenahrádza povolenie ani súhlas a nie je rozhodnutím podľa predpisov o správnom konaní.

V prípade, že dôjde k zmene projektovej dokumentácie týkajúcej sa odpadového hospodárstva (množstvo a druhy odpadov), toto vyjadrenie stráca platnosť a je potrebné požiadať o nové vyjadrenie.

U. Z. 
JUDr. Elena Jadud'ová
Vedúca odboru



EKONOMICKÁ UNIVERZITA
V BRATISLAVE
Centrum podnikateľských činností
a univerzitných služieb
Dolnozemska cesta 1
852 35 Bratislava

| Váš list číslo/zo dňa | Naše číslo | Vybavuje/linka | Bratislava |
|-----------------------|-------------------------------|--------------------------|--------------|
| | OU-BA-OSZP3-2019/081057/TRK/I | Ing.Trstenská 0961046681 | 02. 07. 2019 |

Vec:

„REKONŠTRUKCIA KOTOLNE ŠD HORSKÝ PARK, HROBOŇOVA 4, BRATISLAVA“, Bratislava, k. ú. Staré Mesto - súhlas na povolenie zmien zdroja znečisťovania ovzdušia.

Okresný úrad Bratislava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia ako príslušný orgán štátnej správy ochrany ovzdušia podľa § 5 ods. 1 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, v súlade s § 26 ods. 1 zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov vydáva

s ú h l a s

podľa § 17 ods. 1 písm. a) zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov investorovi Ekonomická univerzita v Bratislave, Dolnozemska cesta č. 1, 852 35 Bratislava, IČO: 00 399 957

n a p o v o l e n i e z m i e n

stredného zdroja znečisťovania ovzdušia v rámci investičnej akcie „REKONŠTRUKCIA KOTOLNE ŠD HORSKÝ PARK, HROBOŇOVA 4, BRATISLAVA“, Bratislava, k. ú. Staré Mesto.

Tento súhlas sa vzťahuje na povolenie zmien nasledovného zdroja znečisťovania ovzdušia:

Vymedzenie zdroja:

Kotolňa spaľujúca zemný plyn, umiestnená v samostatnej miestnosti v suteréne objektu Študentského domova Horský park na Hroboňovej ulici č. 4 v Bratislave.

Začlenenie zdroja podľa § 3 zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov:

Povoľovaný zdroj je začlenený ako stredný zdroj.

Kategorizácia zdroja podľa vyhlášky č. 410/2012 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší v znení neskorších predpisov:

1. palivovo-energetický priemysel.

1.1.2 technologické celky obsahujúce stacionárne zariadenia vrátane plynových turbín a stacionárnych piestových spaľovacích motorov, s nainštalovaným súhrnným menovitým tepelným príkonom 0,3 MW a vyšším až do 50 MW.

Popis navrhovaného technologického zariadenia:

Predmetom projektovej dokumentácie je modernizácia existujúceho zdroja tepla pre zabezpečenie dodávky tepla pre objekty Študentského domova Horský park na Hroboňovej ulici č. 4 v Bratislave. V súčasnosti sú v kotolni umiestnené nízkotlakové plynové kotly K1 až K3 typ SLATINA VP 400 a VIHORLAT VK 27 s celkovým inštalovaným tepelným výkonom $3 \times 400 \text{ kW} = 1200 \text{ kW}$. Uvedené kotly budú demontované a nahradené plynovým kondenzačným dvojkotlom HOVAL UltraGas 900D s inštalovaným celkovým tepelným výkonom 820 kW.

V kotolni bude po prevedených zmenách nainštalované nasledovné technologické zariadenie:

- kotly: 1 ks kondenzačný plynový dvojkotol HOVAL UltraGas 900D s celkovým menovitým tepelným výkonom dvojkotla 0,820 MW, menovitý tepelný príkon 0,848 MW, účinnosť dvojkotla 97 %,
- celkový menovitý tepelný výkon zdroja: 0,820 MW,
- celkový menovitý tepelný príkon zdroja: 0,848 MW,
- maximálna hodinová spotreba plynu dvojkotla: $84,9 \text{ m}^3/\text{h}$
- ročná spotreba plynu v kotolni: $185\,000 \text{ m}^3$,
- odvod spalín z kaskády kotlov bude vedený spoločnou spalínovou kaskádou s vnútorným priemerom $\varnothing 350 \text{ mm}$, ktorá pokračuje trojvrstvom spalínovodom s vnútorným priemerom $\varnothing 350 \text{ mm}$, zaústeným do navrhovaného trojvrstvého komína s vnútorným priemerom $\varnothing 350 \text{ mm}$. Navrhovaný komín je vedený v trase existujúceho komínového telesa. Účinná výška komína nad terénom je 22,5 m. Vyústenie komína je na kóte +22,8 m, atika rovnej strechy objektu je na kóte +19,0 m.

Podmienky súhlasu:

1. Pre možnosť vykonania pravidelných jednorazových meraní na zdroji znečisťovania ovzdušia realizovať na príslušných dymovodoch odberové miesta (pre zasunutie odberovej sondy meracej aparatúry) podľa platných predpisov.
2. K žiadosti o súhlas na užívanie zdroja predložiť:
projektovú dokumentáciu skutočného vyhotovenia, vrátane rezu resp. výškopisu, preukazujúceho skutočnú výšku komína.

Povinnosti stavebníka:

1. Stavba predmetného zdroja musí byť realizovaná v súlade s predloženou projektovou dokumentáciou.
2. Každá technologická zmena oproti predloženej projektovej dokumentácii s dopadom na ovzdušie musí byť prerokovaná a schválená tunajším úradom ako príslušným orgánom ochrany ovzdušia.
3. Na užívanie zdroja je potrebné požiadať tunajší úrad o súhlas podľa § 17 ods. 1 písm. a) zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov a predložiť splnenie podmienok tohto súhlasu.

4. K žiadosti o vyššie uvedený súhlas je potrebné predložiť správu o diskontinuálnom oprávnenom meraní preukazujúcu dodržanie emisných limitov ako aj podmienok vyplývajúcich z vyhlášky 410/2012 Z. z. v znení neskorších predpisov, ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší.
5. Vyššie uvedené meranie bude vykonané v čase ostatných skúšok zariadenia nezávislými, oprávnenými osobami podľa vyhlášky č. 411/2012 Z. z. o monitorovaní emisií zo stacionárnych zdrojov znečisťovania ovzdušia a kvality ovzdušia v ich okolí v znení neskorších predpisov.
6. Podľa § 15 ods. 1 písm. r) zákona 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov oznámiť plánovaný termín oprávneného merania Slovenskej inšpekcii životného prostredia, Inšpektorátu ochrany ovzdušia Bratislava a Okresnému úradu Bratislava, odboru starostlivosti o životné prostredie.
7. Súčasne v súlade s § 15 ods. 1 písm. d) zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov predložiť tunajšiemu úradu žiadosť o schválenie postupu zisťovania vypusteného množstva emisií z predmetného zdroja.

Listom doručeným dňa 06. 06. 2019 požiadal investor Ekonomická univerzita v Bratislave, Dolnozemska cesta č. 1, 852 35 Bratislava tunajší úrad o udelenie súhlasu na povolenie zmien zdroja znečisťovania ovzdušia v rámci investičnej akcie „REKONŠTRUKCIA KOTOLNE ŠD HORSKÝ PARK, HROBOŇOVA 4, BRATISLAVA“, Bratislava, k. ú. Staré Mesto.

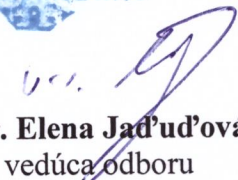
Pri vydávaní tohto súhlasu tunajší úrad vychádzal z nasledovných podkladov:

- projektová dokumentácia vypracovaná v máji 2019 fy TZB projekt s.r.o., projektová kancelária, Drieňová 37, Bratislava, hlavný inžinier projektu Ing. Pavol REPČÍK, autorizovaný stavebný inžinier SKSI 5006 * Z * 11.

Správny orgán preskúmal žiadosť, vrátane podkladových materiálov a dospel k záveru, že navrhované riešenie zdroja uvedené v predloženom projekte, spĺňa požiadavky a kritériá ustanovené v predpisoch na ochranu ovzdušia, ktoré sú nevyhnutné na povolenie zmien stavby zdroja.

Tento súhlas je podľa § 17 ods. 1 písm. a) zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov záväzným stanoviskom potrebným pre orgány vydávajúce podľa iných právnych predpisov rozhodnutia o povolení stavieb, zariadení alebo činností a nenahrádza stavebné povolenie, o ktoré si musí navrhovateľ požiadať podľa zákona č. 50/1976 Zb. v znení neskorších predpisov.

OKRESNÝ ÚRAD BRATISLAVA
ODBOR STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE
Tomášikova 46
832 03 BRATISLAVA 3


JUDr. Elena Jadud'ová
vedúca odboru



KRAJSKÝ PAMIATKOVÝ ÚRAD BRATISLAVA

Číslo: KPUBA-2019/20765-2/73726/HOR
Bratislava 13. 09. 2019

Krajský pamiatkový úrad Bratislava (ďalej len „KPÚ BA“) podľa § 11 ods. 1 zákona č. 49/2002 Z.z. o ochrane pamiatkového fondu v znení neskorších predpisov (ďalej len „pamiatkový zákon“), ktorý je vecne príslušným správnym orgánom a podľa § 9 ods. 5 pamiatkového zákona je miestne príslušným správnym orgánom na úseku ochrany pamiatkového fondu a podľa § 46 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších zmien a doplnkov vydáva toto

rozhodnutie

podľa § 32 ods. 5 pamiatkového zákona.

KPÚ BA po preskúmaní predloženej žiadosti o vydanie rozhodnutia o **zámere úpravy nehnuteľnosti situovanej na Hroboňovej ulici č. 4 v Bratislave** v rozsahu rekonštrukcie kotolne v objekte ŠD Horský park, s čím súvisí aj zamurovanie otvorov v stene po dymovodoch, výmena oceľových dverí za protipožiarne, osekание poškodenej omietky v dotknutých priestoroch a realizácia novej, dobudovanie priečky medzi kotolňou a súčasťou strojovňou a rekonštrukcia podláh, podľa predloženej projektovej dokumentácie „Rekonštrukcia kotolne ŠD Horský park, Hroboňova 4, Bratislava“, vypracovanej zodpovedným projektantom Ing. Pavlom Repčíkom, TZB projekt s.r.o., projektová kancelária, Drieňová 37, Bratislava, dátum spracovania 05/2019 (ďalej len „zámer“), prijatej od vlastníka nehnuteľnosti, ktorým je Ekonomická univerzita v Bratislave, Dolnozemska cesta 1, 852 35 Bratislava, v zastúpení Ing. Janou Sodomovou, nehnuteľnosť sa nachádza v Pamiatkovej zóne Bratislava - centrálna mestská oblasť (ďalej len „pamiatková zóna“), posudzuje podľa § 32 ods. 7 pamiatkového zákona práce predpokladané v zámere ako **prípustné s podmienkou, že každú závažnú zmenu oproti schválenému zámeru a zmenu oproti alebo nad rámec tohto rozhodnutia je nutné prerokovať a schváliť správnym orgánom.**

Toto rozhodnutie stráca platnosť po uplynutí troch rokov odo dňa nadobudnutia jeho právoplatnosti, ak v tejto lehote nebol vykonaný úkon, na ktorý sa vzťahuje.

Toto rozhodnutie je podkladom k vydaniu rozhodnutia iných orgánov štátnej správy a orgánov územnej samosprávy.

Odôvodnenie

KPÚ BA začal správne konanie na základe podania týkajúceho sa zámeru úpravy nehnuteľnosti situovanej na Hroboňovej ulici č. 4 v Bratislave, ktoré predložil vlastníka nehnuteľnosti Ekonomická univerzita v Bratislave, Dolnozemska cesta 1, 852 35 Bratislava, v zastúpení Ing. Janou Sodomovou. Súčasťou podania je projektová dokumentácia „Rekonštrukcia kotolne ŠD Horský park, Hroboňova 4, Bratislava“, vypracovaná zodpovedným projektantom Ing. Pavlom Repčíkom, TZB projekt s.r.o., projektová kancelária, Drieňová 37, Bratislava, dátum spracovania 05/2019.

Predložený návrh uvažuje s rekonštrukciou a modernizáciou kotolne, ktorá je v nevyhovujúcom stave.

Pri posudzovaní predloženého podania zobrať správny orgán do úvahy skutočnosť, že sa jedná iba o udržiavacie práce v priestoroch kotolne, ktorej technické vybavenie je v nevyhovujúcom stave. Realizáciou navrhovaných prác nebudú dotknuté pamiatkové hodnoty predmetného územia a KPÚ BA posúdil navrhovaný zámer z hľadiska ochrany pamiatkového fondu ako prípustný.

Vzhľadom na vyššie uvedené správny orgán rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu je možné podať odvolanie v lehote 15 dní od jeho doručenia na Krajský pamiatkový úrad Bratislava. Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom, po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.



Ing. Dr. Karel Prášek
poverený vedením úradu

Doručuje sa:

1. Ing. Jana Sodomová, Ekonomická univerzita v Bratislave, Dolnozemska cesta 1, 852 35 Bratislava

Na vedomie:

1. MÚ MČ Staré Mesto, Vajanského nábr. 3, 814 21 Bratislava
2. Krajský pamiatkový úrad v Bratislave – na založenie do spisu