

Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje

se sídlem v Hradci Králové

Sp. zn.: S-KHSHK 13268/2023/6
Č. j.: KHSHK 21375/2023/EPI.NA/Je
Vyřizuje: MUDr. Jitka Jenišťová, Marcela Macková
Tel.: 495 058 620
E-mail: jitka.jenistova@khshk.cz

PROXION s.r.o.
Hurdálkova 156
547 01 Náchod
IDDS qynvhfb

V Hradci Králové dne 16.6.2023

Závazné stanovisko k dokumentaci pro umístění stavby a k projektové dokumentaci stavby „Urgentní příjem – přístavba a stavební úpravy části 1.NP a 2.NP pavilonu A a 1. NP pavilonu B“ na pozemcích st.p.č. 3613, 3572, 4041, p.č. 1000/1, 1000/3, 1000/10, 1000/11, 1000/12, 1000/18, 1000/19, 1005/3, 1005/5, 1005/6, 1005/7, 1005/10, 1005/19, 2001, 2304, 2088/6, v k.ú. Náchod

Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové (dále jen „KHS“), jako příslušný dotčený správní úřad podle § 82 odst. 1 a 2 písm. i) ve spojení s § 77 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně veřejného zdraví“), a § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, posoudila v souladu s § 15 a násl., § 30 a násl. zákona o ochraně veřejného zdraví, § 82 odst. 2 písm. b) zákona o ochraně veřejného zdraví ve spojení § 2 zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů, žádost stavebníka Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové, IČO 70889546 (dále jen „žadatel“) zastoupeného na základě plné moci společností Proxion s.r.o., Hurdálkova 156, 547 01 Náchod, IČO 25264451, o vydání závazného stanoviska k dokumentaci pro umístění stavby a k projektové dokumentaci.

Po zhodnocení souladu předložené dokumentace pro umístění stavby a projektové dokumentace s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví vydává KHS ve smyslu § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, toto závazné stanovisko:

S dokumentací pro umístění stavby a s projektovou dokumentací stavby „Urgentní příjem – přístavba a stavební úpravy části 1.NP a 2.NP pavilonu A a 1. NP pavilonu B“ na pozemcích st.p.č. 3613, 3572, 4041, p.č. 1000/1, 1000/3, 1000/10, 1000/11, 1000/12, 1000/18, 1000/19, 1005/3, 1005/5, 1005/6, 1005/7, 1005/10, 1005/19, 2001, 2304, 2088/6, v k.ú. Náchod

se souhlasí.

V souladu s § 77 odst. 1 zákona o ochraně veřejného zdraví se souhlas váže na splnění následující podmínky:

K žádosti o vydání závazného stanoviska k užívání stavby předložit doklad o výsledku rozboru vzorku pitné vody – mikrobiologické ukazatele kráceného rozboru vzorku pitné vody prokazující nepřekročení přípustných hodnot ukazatelů pitné vody, místo odběru – výtoková baterie dřezu v zákrokovém sálku 1 (m.č. 1.88). Odběr musí být proveden odborně způsobilou osobou.

Odůvodnění

Dne 14.4.2023 obdržela KHS žádost stavebníka Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové, IČO 70889546 (dále jen „žadatel“) zastoupeného na základě plné moci společností Proxion s.r.o., Hurdálkova 156, 547 01 Náchod, IČO 25264451, o vydání závazného stanoviska pro umístění stavby a k projektové dokumentaci stavby „Urgentní příjem – přístavba a stavební úpravy části 1.NP a 2.NP pavilonu A a 1. NP pavilonu B“ na pozemcích st.p.č. 3613, 3572, 4041, p.č. 1000/1, 1000/3, 1000/10, 1000/11, 1000/12, 1000/18, 1000/19, 1005/3, 1005/5, 1005/6, 1005/7, 1005/10, 1005/19, 2001, 2304, 2088/6, v k.ú. Náchod.

Jako součást žádosti byla zaslána projektová dokumentace zakázkové číslo 02/23, archivní číslo 480, číslo vyhotovení 3, zpracovaná projekční a inženýrskou kanceláří PROXION s.r.o., sídlo Hurdálkova 156, 547 01 Náchod, zodpovědný projektant Ing. René Hubka, autorizovaný inženýr pro pozemní stavby, ČKAIT 0600923.

Předložené podklady nebyly úplné, věc nebylo možno na jejím základě řádně posoudit, dne 28.4.2023 byla vydána výzva k doplnění žádosti. Na základě této výzvy byla žádost doplněna dne 5.6.2023 a 14.6.2023.

Předložená projektová dokumentace řeší zřízení oddělení urgentního příjmu, který vznikne stavební úpravou částí vnitřních prostorů v 1.NP a 2.NP pavilonu A a 1. NP pavilonu B v dolním areálu Oblastní nemocnice Náchod a.s. Urgentní příjem bude samostatné specializované pracoviště poskytující akutní lůžkovou péči s nepřetržitým provozem a bude určen pro pacienty transportované do zdravotnického zařízení výjezdovou skupinou zdravotnické záchranné služby a pro pacienty s akutním problémem bez doporučení lékaře.

Upraveny budou dále i vnější plochy – předprostory pavilonů A a B pro mobilní i pěší komunikační přístup k nově navrhovaným vstupům do pavilonů A a B.

Urgentní příjem bude umístěn do jednoho podlaží a bude mít 2 samostatné vstupy, a to pro nízkoprahové pacienty vstupem (m.č. 1.14) do přízemí pavilonu B vedle budoucího centrálního vstupu do nemocnice a vstup pro vysokoprahové pacienty vstupem RLS/RZS (m.č. 1.77) v navrhované přístavbě pavilonu A.

Pavilon A – stavebním řešením je částečná úprava stávajícího dispozičního řešení 1.NP a 2. NP, kdy stávající místnosti budou v 1.NP upraveny pro provoz urgentního příjmu a v 2. NP pro provoz vyšetřoven chronických ambulancí (ke stávajícím 6 ambulancím je navržena 1 nová ambulance). K jižní fasádě bude přistavena místnost příjmu RLS/RZS pro příjem vysokoprahových pacientů. V této části nově vznikne krytý příjezd RLS/RZS s navazujícím zádveřím-triází (m.č. 1.76), 2 resuscitační boxy (m.č. 1.74), expektační lůžka (m.č. 1.78 s jedním izolačním lůžkem a místností očisty pacientů m.č. 1.80; a m.č. 1.70 – skupinová expektační lůžka) s navazujícím hygienickým zázemím pacientů s umyvadlem, WC mísou a sprchou (m.č. 1.71 a 1.79) a 2 zákrokové sály (m.č. 1.88 a m.č. 1.89), 2 sklady (m.č. 1.72 a m.č. 1.87), čistící místnost navazující na místnost skupinových expektačních lůžek (m.č. 1.73 s výlevkou, myčkou podložních mís a dezinfektorem, umyvadlo, dvoudřez). Dále vznikne denní místnost sanitáři (m.č. 1.75, vybavena umyvadlem a dřezem) a WC ženy pacienti a návštěvy (m.č. 1.68). K denní místnosti personálu (m.č. 1.63, vybavena umyvadlem a dřezem), pokoji vrchní sestry (m.č. 1.57) a lékařskému pokoji (m.č. 1.60) jsou navržena sanitární zařízení (WC mísa, sprcha a umyvadlo, předsín).

Pavilon B – stavebním řešením je částečná úprava stávajícího dispozičního řešení 1.NP (původně odd. ARO), kdy nově vzniknou vyšetřovny, čekárny, zázemí urgentního příjmu a centrální vstup s recepcí, pokladnami (m.č. 1.07 a m.č. 1.08) a WC pacienti a návštěvy, oddělené pro muže a ženy (m.č. 1.05 a m.č. 1.06 s předsíněmi a s umyvadly). Příjem nízkoprahových pacientů urgentního příjmu bude oddělen od centrálního vstupu, přistavěno bude zádveří.

Na triáž nízkoprahového vstupu se zázemím (m.č. 1.13) navazuje čekárna pro pacienty (m.č. 1.15), ze které je vstup do jednotlivých ambulancí (m.č. 1.21- m.č. 1.23) a na WC pacientů (1x muži, 1x ženy a 1x imobilní). K dispozici bude i odběrová místnost (m.č. 1.11 s umyvadlem a dřezem). Naproti ambulanci (m.č. 1.23) je WC personál s předsíní a umyvadlem (m.č. 1.19).

Jednotlivé vyšetřovny, ambulance, zákrokové sály, resuscitační boxy budou vybaveny pracovními linkami s dřezy a samostatnými umyvadly.

Dále předložená projektová dokumentace řeší pouze uložení čistého prádla pro oddělení urgentního příjmu, které bude uskladněno ve vestavěných uzamykatelných skříních na chodbách.

Uložení zdravotnického odpadu bude řešeno stávajícím způsobem, a to v oddělených skladech odpadu, ze kterých je denně odnášen na sběrné místo v areálu nemocnice.

Veškeré povrchy a podlahy místností a stěny a strop zákrokových sálků budou z omyvatelných a dezinfikovatelných materiálů.

Osvětlení je navrženo okny a osvětlovacími tělesy. Na zákrokových sálkách je navrženo o intenzitě 1000 lx, sesternách a vyšetřovnách 500 lx, lékařských pokojích a denních místnostech 300 lx. Okna tří nových ambulančí v 1.NP pavilonu B budou dovybavena vnějšími horizontálními žaluziemi ovládanými z příslušné místnosti.

Pitná voda je z areálového rozvodu veřejného vodovodu. Ke všem vodoinstalacím je zajištěn přívod tekoucí pitné a teplé vody. **Teplá voda** je připravována centrálně ve stávající výměňkové stanici, rozvody TV jsou všude doplněny o cirkulaci, aby byla zajištěna stálá teplota TV u výtokových baterií. Personální obsazení bude tvořeno 7 lékaři, 3 sanitáři, 1 vrchní sestrou, 8 všeobecnými sestrami a 3 sanitářkami. K dispozici mají sanitární zařízení odpovídající kapacity a vybavení.

Vytápění pavilonů je teplovodní s nuceným oběhem topné vody. Z centrálního zdroje tepla v pavilonu E je teplá voda přiváděna do rozdělovačů ve strojovnách tepla pavilonů A a B. Stavebními úpravami a změnou v užívání částí pavilonů A a B nedojde k navýšení požadavků na výkon výměňkové stanice. Zákrokový sálek bude vytápěn teplovzdušným systémem.

Větrání bude přirozené okny otevíratelnými z úrovně podlahy bezpečným způsobem a nuceně pomocí vzduchotechniky s přívodem a odvodem vzduchu. Pro nucená větrání budou využity stávající vzduchotechnické jednotky a trubní rozvody pavilonů A a B s drobnými úpravami. Jednotky mají odvod vzduchu stávající výfukovou šachtou nad střechu pavilonu. Nucené větrání bude mít nadále dva provozní režimy – větrání na plný výkon v denní době a výkon s útlumem pro noční dobu. Větrání zůstane i po stavebních úpravách jako rovnotlaké s nuceným přívodem a odvodem vzduchu. Větrání sociálních zařízení (WC, před síně, sprchy) a čistících místností bude nadále podtlakové.

Nové zdroje **hluku** nejsou navrženy. Realizací stavby nedojde k navýšení dopravy. Vozidla rychlé lékařské pomoci a dopravní zdravotní služby budou přijíždět do stejného místa – před pavilony A a B. Najíždět budou nově z ulice Bartoňova (v současné době ul. Purkyňova), tím je dán předpoklad zlepšení akustické situace v předmětné lokalitě. Vjezd a výjezd z areálu je nově navržen ve větším odstupu od nejbližší obytné zástavby obce. S ohledem na charakter stavby se po jejím dokončení nepředpokládá nárůst hluku vlivem provozu ani související dopravy. Předložená projektová dokumentace je z hlediska ochrany před hlukem zpracována v souladu s požadavky zákona o ochraně veřejného zdraví a nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů. Na základě zde uvedených skutečností dospěl orgán ochrany veřejného zdraví k závěru, že jsou splněny podmínky na ochranu před hlukem v chráněném venkovním prostoru stavby v denní době a noční době.

Výše uvedená podmínka byla stanovena za účelem ověření kvality pitné vody a vzhledem k novým rozvodům pitné vody v objektu v souladu s § 18 odst. 2 zákona o ochraně veřejného zdraví. K průkazu vyhovující pitné vody postačuje rozbor mikrobiologických ukazatelů stanovených v příloze č. 5 vyhlášky č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody, ve znění pozdějších předpisů. Hygienické limity těchto ukazatelů stanovuje příloha č. 1 uvedené vyhlášky. Po vyhodnocení možných zdravotních rizik souvisejících s nestandardním způsobem odběru a možným ovlivněním výsledku laboratorní analýzy byl stanoven požadavek zajištění odběru a vyhotovení dokladu o výsledku rozboru vzorku pitné vody odborně způsobilou osobou. Odborně způsobilou osobou se rozumí držitel osvědčení o akreditaci, držitel osvědčení o správné činnosti laboratoře nebo držitele autorizace dle § 83c zákona o ochraně veřejného zdraví.

Projektová dokumentace výše uvedené stavby byla posouzena KHS z hlediska požadavků zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví, vyhlášky č. 306/2012 Sb., o podmínkách předcházení vzniku a šíření infekčních onemocnění a o hygienických požadavcích na provoz zdravotnických zařízení a ústavů sociální péče, zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, nařízení vlády č. 361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci, nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku; ve znění pozdějších předpisů..

Projektová dokumentace nebyla posouzena KHS z hlediska požadavků vyhlášky č. 92/2012 Sb., o požadavcích na minimální technické a věcné vybavení zdravotnických zařízení a kontaktních pracovišť domácí péče.

Vzhledem k tomu, že předložené podklady nejsou v rozporu s právními předpisy v oblasti ochrany veřejného zdraví, bylo vydáno kladné závazné stanovisko.

MUDr. Jitka Jenišťová
vedoucí protiepidemického oddělení
územní pracoviště Náchod

Projektová dokumentace je uložena na podatelně KHS, územní pracoviště Náchod, Českoskalická 254, 547 01 Náchod. V případě, že nebude Vámi nebo jinou oprávněnou osobou do jednoho měsíce od doručení této výzvy vyzvednuta, bude fyzicky zlikvidována.