

Krajský úřad Jihomoravského kraje

Odbor životního prostředí

Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Č. j.: JMK 98767/2017

Sp. zn.: S-JMK 96017/2017 OŽP/Sal

Vyřizuje: Ing. Jan Salnek

Telefon: 541 652 637

Datum: 10.07.2017

Ing. Peter Štefančík

Projekce DS s.r.o.

Na Výhoně 3223

695 01 HODONÍN (DS)

„BŘECLAV – Městské parkoviště u nemocnice“, k. ú. Břeclav, okr. Břeclav – sdělení dle § 6 odst. 3 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů.

Krajský úřad Jihomoravského kraje jako věcně a místně příslušný správní úřad ve smyslu ustanovení § 20 písm. b) a § 22 písm. a) zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) obdržel dne 29.06.2017 oznámení podlimitního záměru „BŘECLAV – Městské parkoviště u nemocnice“, k. ú. Břeclav, okr. Břeclav zpracované dle přílohy č. 3a zákona.

Oznamovatelem je město Břeclav, nám. T. G. Masaryka 3, 690 81 Břeclav, s přiděleným IČ 00283061, zastoupené na základě plné moci Ing. Peterem Štefančíkem, bytem Na Výhoně 3223, 695 01 Hodonín.

Jedná se o podlimitní záměr dle přílohy č. 1 zákona, kategorie II (záměry vyžadující zjišťovací řízení), bod 10.6 – „Nové průmyslové zóny a záměry rozvoje průmyslových oblastí s rozlohou nad 20 ha. Záměry rozvoje měst s rozlohou nad 5 ha. Výstavba skladových komplexů s celkovou výměrou nad 10 000 m² zastavěné plochy. Výstavba obchodních komplexů a nákupních středisek s celkovou výměrou nad 6 000 m² zastavěné plochy. Parkoviště nebo garáže s kapacitou nad 500 parkovacích stání v součtu pro celou stavbu.“

Identifikační údaje:

Název: BŘECLAV – Městské parkoviště u nemocnice

Umístění: Kraj: Jihomoravský kraj

Okres: Břeclav

Obec: Břeclav

K. ú.: Břeclav

P. č.: 4432/1, 4432/3, 3656/23

Oznamovatel: město Břeclav, nám. T. G. Masaryka 3, 690 81 Břeclav, IČ 00283061, zastoupené na základě plné moci Ing. Peterem Štefančíkem, bytem Na Výhoně 3223, 695 01 Hodonín.

Charakter záměru:

Záměrem oznamovatele je vybudování nového parkoviště v blízkosti areálu nemocnice Břeclav podél ulice U Nemocnice, které bude sloužit pro zaměstnance nemocnice i pro veřejnost. Nové parkoviště bude navazovat na stávající místní komunikaci. Součástí parkoviště bude rovněž chodník, který bude plynule navazovat na stávající chodník podél ulice U Nemocnice.

Na parkovišti bude vyhrazeno 80 míst pro zaměstnance, která budou oddělena závorou. Pro veřejnost bude vymezeno 185 parkovacích stání. Vjezd a výjezd z parkoviště bude ohraničen závorou.

Úprava krytu komunikací je navržena z asfaltobetonu, parkoviště z drenážní dlažby a chodník z betonové zámkové dlažby. Plochy narušené stavbou bezprostředně přiléhající ke komunikaci, parkovišti a chodníku budou zatravněny.

Kapacita záměru

Počet parkovacích míst: 265

Uvažovaným záměrem nebude dotčen zemědělský půdní fond ani pozemky určené k plnění funkcí lesa.

Potřeba vody při výstavbě bude kryta z cisteren popř. z veřejné vodovodní sítě. Potřeba vody při provozu bude minimální, a to jen pro závlaku vysazených travin a stromů v době sucha. Odvodnění komunikace je zajištěno pomocí příčného a podélného spádu k bodovým vpustím na komunikaci. Parkovací stání jsou navržena z drenážní dlažby tak, aby bylo možno vsakování dešťové vody do podloží. Při větších srážkách voda odeče na komunikaci. Je navrženo celkem 19 vpustí, odkud je voda vyvedena přes pasivní odlučovač ropných látek do stávající dešťové kanalizace na ulici U Nemocnice.

Provozem záměru budou vznikat emise z provozu osobních automobilů. Jedná se o málo významné nevyjmenované zdroje znečištění ovzduší, které nepřinesou významné zhoršení imisní situace v území.

Součástí podlimitního oznámení je rovněž hluková studie „Břeclav – městské parkoviště u nemocnice, parc. č. 4432/1, k. ú. Břeclav, 690 02 Břeclav“, kterou vypracovala Ing. Barbora Navrátilová v březnu 2017. Z této hlukové studie vyplývá, že bude splněn hygienický limit hluku v nejbližších chráněných venkovních prostorech obytných staveb dle nařízení vlády 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů v denní i noční době. Dá se tak očekávat, že provoz záměru nebude mít za následek nepřijatelnou hlukovou zátěž obyvatel.

Nelze předpokládat další negativní vlivy ostatních fyzikálních resp. biologických faktorů (vibrace, záření elektromagnetické nebo radioaktivní apod.).

Záměr nezasahuje do žádného z prvků územního systému ekologické stability, maloplošného zvláště chráněného území, významného krajinného prvku apod.

Lze předpokládat, že záměr nebude představovat riziko významných havarijních stavů spojených s úniky emisí do ovzduší, podzemních a povrchových vod či do půdy a horninového prostředí.

Městský úřad Břeclav, odbor stavebního řádu a obecního živnostenského úřadu ve svém vyjádření č. j. MUBR 38720/2017 ze dne 05.06.2017 sděluje, že předmětné pozemky se dle platného územního plánu města Břeclav nacházejí v zastavěném území v ploše označené jako Ov – Plochy občanského vybavení – Plochy veřejné vybavenosti.

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí sděluje, že ve smyslu § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, nemůže mít hodnocený záměr významný vliv na žádnou evropsky významnou lokalitu nebo ptačí oblast.

Na základě zhodnocení obsahu oznámení podle kritérií uvedených v příloze č. 2 zákona, s přihlédnutím k charakteru (jedná se o vybudování nového parkoviště v blízkosti areálu nemocnice Břeclav), kapacitě a umístění záměru (záměr je v souladu s platným územním plánem), Krajský úřad Jihomoravského kraje sděluje, že tento podlimitní záměr

**nepodléhá zjišťovacímu řízení
podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí,
ve znění pozdějších předpisů.**

Toto sdělení není rozhodnutím ve smyslu zákona č. 500/2004 Sb., o správním řízení a nelze se proti němu odvolat. Nenahrazuje rozhodnutí, souhlasy a jiná správní opatření vydávaná ostatními správními úřady na úseku životního prostředí.

otisk razítka

Ing. Jiří Hájek v. r.
vedoucí oddělení
posuzování vlivů na životní prostředí

Za správnost vyhotovení: Ing. Jan Salnek