

<b>Praha:</b>	17.08.2022	<b>Ing. Petr Novotný, Ph.D.</b>
<b>Číslo jednací:</b>	096458/2022/KUSK	<b>nábřeží Závodu míru 2739</b>
<b>Spisová značka:</b>	SZ_096458/2022/KUSK	<b>530 02 Pardubice</b>
<b>Vyřizuje / Linka:</b>	Ing. Monika Březinová / 345	
<b>Značka:</b>	OŽP / Br	

**Vyjádření k záměru „Okružní křižovatka sil. III/10148 ulic Přemyslova s Lidovým náměstím v Kralupech nad Vltavou“ v k.ú. Mikovice u Kralup nad Vltavou.**

Předmětem projektu je změna stávající čtyřramenné průsečné, velmi rozlehlé, křižovatky s nejasnými plochami na křižovatku okružní o průměru 23,50 m. Navrhované řešení vychází ze stávajícího uspořádání a z požadavků na efektivní způsob využití lokality v budoucnu. Lokalita by měla umožnit obsluhu nemovitostí na Lidovém náměstí a navazujících ulic U Studánky, Na Husarce, V Hliništi, V Rokli a Pod Skalkou z hlediska dopravní obsluhy pro místní obyvatele. Dále by mělo být zajištěno efektivní využití přilehlé zeleně pro pohyb chodců. Celkově návrh dbá na zvýšení bezpečnosti všech účastníků silničního provozu a na zefektivnění využití omezeného městského prostoru. Dále se jedná o urbanistickou úpravu přilehlé oblasti v blízkosti řešené křižovatky. Bude upraveno vedení chodníků pro pěší, přidána nová parkovací stání, přidány ochranné ostrůvky k novým místům pro přecházení a k přechodům pro chodce, včetně signálních a varovných pásů pro nevidomé a slabozraké. Okružní křižovatka bude mít celkový průměr 23,50 m. Středový ostrov bude o průměru 9 m a pojížděný prstenec kolem středového ostrova bude šířky 2 m. Pro pěší uživatele řešené oblasti jsou navrženy dostatečné chodníky. V ploše před restaurací bude vybudována předzahrádka a parkovací místa. Záměr bude realizován na pozemcích parc. č. 544/11; 544/15; 544/18; 556/2; 556/9; 557/19; 91/108; 118/15; 353/10; 353/17; 353/18; 354/4; 544/1; 544/10; 557/2; 557/10; 630/1; 320/9; 357/24; 557/12; 118/8; 353/19; 353/20; 556/8 a st. 103/4 v k. ú. Mikovice u Kralup nad Vltavou.

**Z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon). (Prokop, DiS.)**

**Krajský úřad Středočeského kraje**, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen Krajský úřad), jako orgán ochrany přírody příslušný podle ust. § 77a odst. 4, písm. o) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon) **konstatuje, že** v souladu s ust. § 45i zákona **lze vyloučit** významný **vliv** předloženého záměru, samostatně i ve spojení s jinými záměry nebo koncepcemi, na předmět ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit (dále jen EVL) nebo ptačích oblastí v působnosti Krajského úřadu.

**Odůvodnění**

V místě záměru ani v jeho okolí se na území v působnosti Krajského úřadu nenachází žádná EVL ani ptačí oblast, která by mohla být záměrem významně ovlivněna. Nejbližší lokalitou

soustavy Natura 2000 vzdálenou cca 4,5 km vzdušnou čarou severozápadně je EVL Veltrusy (CZ0213083), kde jsou předmětem ochrany páchník hnědý (*Osmoderma eremita*) a roháč obecný (*Lucanus cervus*). Významný vliv záměru na předměty ochrany EVL i ptačích oblastí v gesci Krajského úřadu bylo možno vyloučit vzhledem k jeho charakteru, umístění a pouze lokálnímu dosahu jeho očekávatelných dopadů.

**Krajský úřad** dále, jako orgán ochrany přírody **podle** ustanovení § 77a odst. 4 a následujících zákona **sděluje, že** z hlediska zvláště chráněných území (přírodní rezervace, přírodní památky a jejich ochranná pásma), z hlediska zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů a z hlediska regionálních a nadregionálních územních systémů ekologické stability (ÚSES) **nemá k předkládanému záměru připomínky.**

V místě záměru ani v jeho blízkém okolí nebyly doposud zaznamenány žádné nálezy zvláště chráněných druhů s čímž koresponduje i současný charakter dotčených pozemků, které se nacházejí na zpevněných plochách a jsou v současné době využívány ke stejnému účelu. Proto nelze důvodně předpokládat, že by pro tyto druhy představoval vhodný biotop. V území se také nenacházejí prvky regionálního ani nadregionálního ÚSES, zvláště chráněná území v kategorii přírodní památka, přírodní rezervace nebo jejich ochranná pásma.

**Z hlediska zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon). (Ing. Březinová)**

**Krajský úřad** Středočeského kraje na základě předložených podkladů a za předpokladu dodržení uvedených informací příslušný úřad **sděluje, že záměr** Okružní křižovatka sil. III/10148 ulic Přemyslova s Lidovým náměstím v Kralupech nad Vltavou **není předmětem posuzování** dle zákona č. 100/2001 Sb.

#### Odůvodnění

Předmětem navrhovaného záměru se jedná o změnu stávající čtyřramenné průsečné, velmi rozlehlé, křižovatky s nejasnými plochami na křižovatku okružní o průměru 23,50 m. Nově bude v ulici Přemyslova při příjezdu k okružní křižovatce, směrem od křižovatky ulic Přemyslova, Gen. Klapálka a 28. října, snížena maximální povolená rychlost v úseku od stávajícího přechodu pro chodce ke kruhové křižovatce na 30 km/h. Důvod této změny je z celkové bezpečnosti na komunikaci při příjezdu k okružní křižovatce a také pro bezpečnější výjezd vozidel z projektovaných šikmých parkovacích stání. Všechny upravované zpevněné plochy budou plynule výškově napojeny na stávající plochy. Křižovatkou denně projíždí 8,4 tisíc vozidel, okružní křižovatka navrhovaných parametrů kapacitně vyhoví s rezervou 50 %.

Jedná se o rekonstrukci záměru, který naplňuje dikci bodu č. 49, kategorie II „Silnice všech tříd a místní komunikace I. a II. třídy o méně než čtyřech jízdních pruzích od stanovené délky (a); ostatní pozemní komunikace od stanovené délky (a) a od stanovené návrhové intenzity dopravy předpokládané pro novostavby a ročního průměru denních intenzit pro stávající stavby (b)“ přílohy č. 1 zákona č. 100/2001 Sb.. Délka (a) je 2 km a návrhová intenzita dopravy předpokládaná pro novostavby a roční průměr denních intenzit pro stávající stavby (b) je 1 000 voz/24 hod. V rámci rekonstrukce záměru nedojde ke změně výškového vedení komunikace. Nedojde ke změně kategorizace komunikace, ani k navýšení maximální povolené rychlosti. Na základě výše uvedených skutečností, se Krajský úřad Středočeského kraje nedomnívá, že by se jednalo o změnu, která by mohla mít významný negativní vliv na životní prostředí.

Z hlediska vlivu na obyvatelstvo a veřejné zdraví lze záměr hodnotit jako pozitivní. Realizace rekonstrukce stávajících vybraných úseků z komfortní průjezd, zvýší plynulost dopravy v lokalitě, zvětší kapacitu křižovatky, bezpečnost provozu, zvýší užité hodnoty řešeného prostoru, a to vytvořením bezpečného a komfortního prostoru pro pěší, vybudováním nových parkovacích stání a zvýšením urbanistické atraktivity lokality. Pro ulici V Růžovém údolí je navrhováno zúžení. Tím dojde ke zvýšení bezpečnosti a k většímu kanalizování dopravy v řešené oblasti. Je navržena také úprava pro bezpečnější pohyb pěších. To zaručuje zkrácení délky přechodu pro chodce s nově umístěným osvětlením a vybudování dělicího ostrůvku. Ulice Přemyslova se do křižovatky napojuje od jihovýchodu a od severovýchodu. V severovýchodní části je provedeno několik úprav zvyšující bezpečnost a komfort ulice. Pro chodce je stávající přechod pro chodce změněn na místo pro přecházení s dělicím ostrůvkem. V jižní části Přemyslovi ulice je navrženo nové místo pro přecházení v blízkosti okružní křižovatky, aby nedocházelo k závlekům pěších, a je navrženo zachování stávajícího přechodu pro chodce dále od křižovatky s doplněným dělicím ostrůvkem. Narušení pohody bydlení v období výstavby lze považovat za akceptovatelné. Změnami záměru nebude významně zvýšena kapacita ani rozsah záměru a nedojde k významné změně technologie, řízení provozu nebo způsob užívání.

Vzhledem k výše uvedenému nedochází k naplnění podmínek dle § 4 odst. 1 zákona a záměr tedy není předmětem posuzování a nebude vyžadovat provedení zjišťovacího řízení dle § 7 zákona.

#### **Z hlediska zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění** (Ing. Hrobský)

Stavební činnost, která bude spojená s tímto projektem, může být výrazným zdrojem prašnosti, především tuhých znečišťujících látek ( $PM_{10}$  a  $PM_{2,5}$ ), proto je nutné při provádění stavebních činností uplatnit taková opatření, která povedou k jejímu omezení. Opatření jsou uvedena v metodickém pokynu Ministerstva životního prostředí České republiky ke stanovování podmínek k omezení emisí ze stavebních strojů a z dalších stavebních činností.

Realizace některých opatření, která jsou uvedena v metodickém pokynu Ministerstva životního prostředí České republiky ke stanovování podmínek k omezení emisí ze stavebních strojů a z dalších stavebních činností povede k omezení prašnosti v místě provádění stavby a tím dojde ke snížení vlivů záměru na kvalitu ovzduší v dotčené lokalitě.

**Ing. Simona Jandurová**

vedoucí odboru

Odbor životního prostředí a zemědělství

**v z. Ing. Hana Švingrová**

vedoucí oddělení posuzování

vlivů na životní prostředí