

## Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích

---

SELLA & AGRETA s.r.o.  
Vrbová 655  
Ústí nad Orlicí

*Naše číslo jednací*  
KHSPA 11904/2012/HOK-UO

*Vyřizuje/linka*  
Salajová /465676462

*Ústí nad Orlicí*  
8.8.2012

**Projektová dokumentace ke stavebnímu povolení „Lanškroun, sídliště Na Půlnoci“**

---

### **Závazné stanovisko**

Na základě Vaší žádosti, doručené dne 19.7.2012, posoudila Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích (dále jen „KHS“) jako dotčený správní úřad ve smyslu § 77 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů a § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon (dále jen „stavební zákon“), předloženou projektovou dokumentaci ke stavebnímu povolení „Lanškroun, sídliště Na Půlnoci“.

Po zhodnocení souladu předloženého návrhu s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví vydává KHS v souladu s § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, toto závazné stanovisko:

S předloženou projektovou dokumentací ke stavebnímu povolení na akci „Lanškroun, sídliště Na Půlnoci“ **s o u h l a s í**.

V souladu s § 77 zákona č. 258/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů a § 4 odst. 5 stavebního zákona váže KHS souhlas na splnění takto stanovených podmínek:

1. Před uvedením stavby do trvalého provozu bude předložen seznam použitých materiálů, které přicházejí do styku s pitnou vodou spolu s výluhovými testy na tyto materiály.
2. Nejpozději při závěrečné kontrolní prohlídce bude předložen vyhovující výsledek kráceného rozboru vody z nového vodovodního řadu.

#### Odůvodnění:

Předložená projektová dokumentace ke stavebnímu povolení řeší výstavbu infrastruktury pro sídliště Na Půlnoci v Lanškrouně. Lokalita se nachází na rozhraní katastrálních území Lanškrouna a Dolního Třešňovce. Stavba je v souladu se schváleným územním plánem města Lanškrouna. Stavba je členěna na tyto stavební objekty: pozemní komunikace, vodovod, dešťová kanalizace, splašková kanalizace, plynovod, rozvody NN, veřejné osvětlení, sdělovací rozvody. Nové vodovodní řady budou napojeny na stávající vodovodní systém firmy VaK a.s. Jablonné nad Orlicí. Vodovod je rozdělen do osmi zásobních řadů označených: „A“, „A1“, „A2“, „A3“, „A4“, „A4.1“, „A5“, „A6“ včetně domovních přípojek a

to o celkové délce 1755,16 m. Vodovodní řady jsou navrženy z materiálu PVC De 100 a to kromě vodovodního řadu „A“, kde je navržen materiál z PVC De 160. Pro požární zabezpečení je na vodovodním systému navrženo 10 podzemních hydrantů. Splaškovou kanalizaci tvoří systém kanalizační sběračů označených : „A“, „A1“, „B“, „C“, „D“, „E“, „E1“, „E2“, „E 3“ a to včetně domovních přípojek. Sběrač „A“ je navržen z materiálu PVC ULTRA-RIB 1 De 560 mm, ostatní sběrače jsou navrženy z materiálu PVC ULTRA-RIB 1 De 315 mm. Odvedení odpadních vod splaškového charakteru je navrženo na místní ČOV.

**Podmínka č. 1** vychází z § 5 odst. 10 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů ve znění pozdějších předpisů a § 3 odst.1 vyhlášky č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do styku s pitnou vodou.

**Podmínka č. 2** vychází z § 3 odst. 2 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů ve znění pozdějších předpisů a § 4, odst.2 písm. a), vyhlášky č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody.

„otisk úředního razítka“

Ing. Jitka Seidlová  
Vedoucí odd. hygieny obecné a komunální

Příloha: PD adresátu