

**VAK**  
**svazku obcí Plumlov Vícov**  
**ul. Rudé armády č. 302, 798 03 PLUMLOV**

---

**LAMPLOTA.EU s.r.o.**  
Ing. Lukáš Lamplota  
Inženýrská a investorská činnost  
Rejskova 30  
796 01 Prostějov  
info@lamplota.eu  
604 82 15 86

č.j. 47-19 Ví/Za

vyřizuje: Ing. Aleš Zapletal

Plumlov 16.6.2020

**Věc: Vyjádření k PD DÚR + DSP akce: „Novostavba požární zbrojnice, k.ú. Vícov“, Objekt: D03 – Inženýrské sítě a objekty, D03.2 Přípojka vodovodu a vnitřní vodovod**

**Projektant:** Projekce TZB, Ondřej Příbyl, Polní 1709, Bystřice pod Hostýnem

**Investor:** Obec Vícov, Vícov 46, 798 03 p. Plumlov, IČ: 00288 896

VAK svazek obcí Plumlov-Vícov je provozovatelem vodovodu pro veřejnou potřebu ve Vícově. V zájmové lokalitě se nalézá vodovod ve správě naší společnosti, ŘAD 3, PE DN 80. Provozovatel na vyzvání provede vytýčení vodovodu pro veřejnou potřebu. VAK svazku obcí Plumlov - Vícov, jako provozovatel vodovodu ve Vícově, nemá výhrady k napojení Novostavby požární zbrojnice na vodovod pro veřejnou potřebu.

VAK svazku obcí Plumlov - Vícov, jako provozovatel vodovodu ve Vícově souhlasí s vydáním společného územního rozhodnutí a stavebního povolení a s realizací vlastní akce za předpokladu dodržení našich následujících podmínek:

1. Před zahájením prací bude informovat investor odpovědného zástupce provozovatele ( Ing. Zapletal, tel.: 777 786 700 ) o termínu zahájení a předpokládaném termínu ukončení stavebních prací. Provozovatel na vyzvání provede vytýčení vodárenského zařízení v blízkosti zájmového území,
2. Vodovodní přípojka bude realizována zástupcem provozovatele nebo jím odsouhlasenou odbornou firmou dle odsouhlasené projektové dokumentace . Netýká se zemních prací, které si zajistí ve vlastní režii investor stavby vodovodní přípojky.
3. Vlastní navrtávku a hlavní uzávěr vodovodu, který je vlastnictvím vlastníka vodovodu, osadí zástupce provozovatele. Vodovodní přípojka bude zhotovena z 1 PE potrubí DN 32/4,4. Přípojka bude natažena z 1 kusu materiálu bez zbytečných mechanických spojek. Přípojka bude uložena v nezamrzé hloubce s krytím min. 120 cm. Přípojka bude vedena kolmo na nemovitost , bez zbytečných výškových a směrových lomů.
4. Vodoměrná sestava bude umístěna ve vodoměrné šachtě dle PD. Minimální profil VŠ je DN 1000. Vlastník nemovitosti je povinen chránit vodoměr proti poškození, tedy i proti zamrznutí.
5. Na vodovodní přípojce bude provedena zkouška těsnosti. O provedené zkoušce a kontrole uložení potrubí bude proveden zápis do SD. Provozovatel si převezme položenou vodovodní přípojku před zásypem.
6. Vodoměrná sestava bude realizována v souladu s platnou ČSN, vodoměr osadí provozovatel vodovodu po podpisu smlouvy na dodávku vody pro veřejnou potřebu.

**VAK**  
**svazku obcí Plumlov Vícov**  
**ul. Rudé armády č. 302, 798 03 PLUMLOV**

---

7. V případě dotčení nebo poškození námi provozovaného zařízení bude neprodleně zhotovitel informovat zástupce provozovatele. Provozovatel vodovodu zajistí opravu poškozeného vodárenského zařízení, netýká se zemních prací. Náklady na případnou opravu budou vyúčtovány zhotoviteli díla. ( Ing. Aleš Zapletal, tel.: 777 786 700 )

8. Po dobu realizace díla musí být povrchové znaky vodovodu trvale přístupny. Na povrchové znaky vodovodu je zakázáno ukládat stavební materiál, suť i výkopek. Případné škody na vodárenském zařízení v souvislosti s výstavbou RD budou vyúčtovány dodava stavby.

S přátelským pozdravem

**VAK**  
svazku obcí  
PLUMLOV – Vícov  
798 03 PLUMLOV, ul. Rudé armády 302  
IČO: 47921196 DIČ: CZ47921196  
Prostřednictvím FVV/669/93-5ZS  
Ing. Aleš Zapletal  
VaK s.o. Plumlov-Vícov

633/3

ŘAD 4

56

60

61

118

725

VÍCOV

0.2

ŘAD 3

V

124

OV33

24°

OV34

27°

OV35

28°

OV36

253

38









