



Město Kunštát

Provozovatel vodovodů a kanalizací: **Město Kunštát**
Sídlo: **nám. Krále Jiřího 106, 679 72 Kunštát - vodohospodářský odbor**
vedoucí: Ing. Jitka Niznerová ☎: 515 534 313, 725 111 333, ✉: niznerova@kunstat-mesto.cz
účetní: Vladimíra Sedláčková ☎: 515 534 315, 777 471 481, ✉: sedlackova@kunstat-mesto.cz

Evidenční žádost

Žadatel - Jméno nebo název firmy (IČO), adresa, telefon, E-mail

Jméno (název firmy) IČO

Adresa

Telefon E-mail

Údaje o stavbě vyžadující vybudování přípojky - novostavba , stávající stavba
typ zástavby

- a) RD s uvedením počtu obyvatel,
- b) BD s uvedením počtu b.j. a návrhového počtu obyvatel,
- c) objekt pro individuální rekreaci,
- d) ubytovací zařízení,
- e) občanská vybavenost,
- f) objekt výrobní a skladovací,
- g) ostatní

nadmožská výška terénu v místě stavby v metrech :

výška objektu (od terénu po střešní konstrukci) v metrech :

Etapa povolení: územní rozhodnutí, územní souhlas, stavební povolení, ohlášení

Místo stavby:

Obec Ulice Číslo popisné

Katastrální území Číslo parcely

Potřeba vody: (jen pro objekty typu b, d – g)

Q (m³/den)..... Q (m³/rok) Q hod max. (l/s).....

Počet pracovních dní/rok Počet směn/den

Potřeba požární vody (l/s)

Množství odpadní vody: (jen pro objekty typu b, d – g)

Splaškové Q (m³/den) Q (m³/rok)

Technologické Q (m³/den)..... Q (m³/rok)

Dešťové Q (l/s), Q (m³/rok)

Způsob likvidace odpadních vod : (podtržením vyberte)

Vyvážením po akumulaci v bezodtokové jímce

Malá domovní čistírna se zaústěním odtoku 1)do dešťové kanalizace, 2)vsakovací drenáže

Přípojkou do veřejné kanalizace 1)jednotné, 2)oddílné (splaškové a dešťové vody každá zvlášť)

Kvalita vypouštěné odpadní vody: (jen pro objekty typu d – g), překračuje-li hodnoty

Kanalizačního řádu pro danou lokalitu.

Přílohou evidenční žádosti musí být:

- snímek z pozemkové mapy se zákresem stavby (a,c)
- situace se zakreslením všech připojovaných objektů a tras přípojek (b,d-g)
- u stávajících staveb (d-g)) rozborů odpadní vody

Datum předání k evidenci :

Podpis žadatele