

Příloha č. 2:

Seznam dokladů obecně požadovaných 1.SčV, a.s. k závěrečné kontrolní prohlídce vodohospodářských staveb :

nutno specifikovat dle typu a rozsahu stavby

Soukromý investor:

1. dohoda provozně souvisejících vlastníků,
2. informaci o budoucím provozovateli předmětných VH sítí
3. Předávací místo: (obec – stavebník soukromý investor):
 - propojení a osazení měřicího zařízení dle dohody provozně souvisejících celků,
 - plomba na měřicím zařízení - provozovatel,
 - dálkový přenos (individuálně řešeno s dispečinkem a PÚ, podklady níže uvedené),
 - elektro přípojka (podklady níže uvedené).

Společné doklady pro vodovod a kanalizaci:

1. projektová dokumentace skutečného provedení stavby, případně opravená projektová dokumentace dle skutečného provedení, **vč. opraveného kladečského schématu,**
2. dokumentace geodetického zaměření stavby vodovodního a kanalizačního řadu, včetně všech objektů, vysazených odboček, s vodovodními a kanalizačními přípojkami, **se zaměřením před záhozem, v papírové podobě a v elektronické formě,** ve formátu „JTSK“ (jednotné trigonometrické síti katastrální - **dgn, dxf, dwg nebo vyk**), s popisem - materiál, průměr, délka trasy, hloubka, odbočky, lomové body, šoupátkové uzávěry, šachty - poklop, dno),
3. zaměření ostatních sítí (např. kabely, plyn, veřejné osvětlení, atd.),
4. protokol o trasování stávajících sítí,
5. zápis o podvrtnu,
6. prohlášení prováděcí firmy o použití certifikovaných materiálů,
7. prohlášení prováděcí firmy o použití certifikovaného obsypového a posypového materiálu,
8. prohlášení stavebního dozoru o dodržení vzdáleností dle ČSN 73 6005,
9. stavební deník se zápisy o provedené kontrole:
 - podsypu,
 - uložení trubního vedení s objekty,
 - provedení napojení,
 - kontrole obsypu před záhozem,
 - usazení poklopů do nivelity terénu
 - funkčnosti zařízení stávajícího vodovodu a kanalizace, včetně přípojek,
 - funkčnosti zařízení nově uloženého vodovodu a kanalizace, včetně přípojek,
 - situace stavby se zákresem míst provedených kontrol s podpisem pracovníka 1.SčV, a.s., všechny zápisy musí být provedeny a podepsány pracovníkem 1.SčV, a.s.,
10. předávací protokol s uvedením doby záruky,
11. konce přípojek bez VDM šachet jsou vyznačeny kolíky,
12. seznam připojovaných parcel (nemovitostí).

Vodovodní řad:

1. protokol o tlakové zkoušce vodovodu, vč. přípojek, za účasti provozovatele,
2. protokol o desinfekci potrubí,
3. protokol o funkčnosti vodícího drátu **s mapovým podkladem,**
4. atest požárního hydrantu,
5. laboratorní protokol o zkouškách vzorků,
6. stanovisko KHS.

Kanalizační řad:

Gravitační:

1. zápis o zkoušce vodotěsnosti kanalizačního potrubí, vč. přípojek,
2. kamerová zkouška,
3. zápis o výsledku kamerové zkoušky kanalizace.

Tlakový:

1. zápis o tlakové zkoušce kanalizace, vč. přípojek,

2. zápis o funkčnosti vodícího drátu.

ATS (automatická tlaková stanice):

1. zápis o kontrole ATS včetně vystrojení, provedené pracovníky 1.SčV, a.s.,
2. revize elektro,
3. schéma elektrorozvodu,
4. revize tlakových nádob,
5. pasport tlakových nádob,
6. protokol o zkoušce vodotěsnosti nádrže,
7. pokyny pro montáž a údržbu redukčních/pojistných ventilů,
8. výkres skutečného provedení.

Redukční ventil:

1. certifikát od výrobce na použití pro pitnou vodu,
2. pokyny pro montáž, údržbu a obsluhu redukčních ventilů,
3. nastavení – zápis od provozovatele o provedení / o kontrole,
4. výkres skutečného provedení.

PČS OV (přečerpávací stanice odpadních vod):

1. zápis o kontrole osazení čerpadel, provedené pracovníky 1.SčV, a.s.,
2. záruční list a záruční lhůty čerpadel,
3. protokol o zkoušce těsnosti nádrže dle ČSN 75 0905,
4. montážní zpráva k čerpadlům,
5. návody k obsluze a montáži čerpadel,
6. výkres skutečného provedení,
7. výkresy vystrojení strojní část a elektroinstalace,
8. schéma el. sítě.

Elektročást:

1. výchozí zpráva elektrozařízení – elektropřípojka,
2. geodetické zaměření elektropřípojky,
3. výchozí zpráva elektrického zařízení,
4. osvědčení jakosti elektrorozvaděče,
5. prohlášení o shodě elektrorozvaděče,
6. schéma elektro.

Dálkový přenos na dispečink:

1. doklady k zařízení pro přenos + záruční list,
2. doklady návod k nastavení atd.,
3. zápis o zprovoznění přenosu.