

0.6.3. SEZNAM STROKOVNIH PODLAG ZA OPPN

| št. elaborata | strokovna podlaga |
|----------------------|--|
| / | Geodetski načrt izdelal: GeoNARIS d.o.o., maj 2021 |
| P155100 | Prikaz stanja prostora za območje OPPN LEK v Ljubljani izdelal: Protim Ržišnik Perc d.o.o., maj 2020 |
| P155100 | Elaborat lastništva za območje EUP PI-408 izdelal: Protim Ržišnik Perc d.o.o., december 2020 |
| P155100 | Elaborat investicijskih namer in izkaz skladnosti z OPON MOL ID in ŠP 2/1 Listostroj za izdelavo OPPN za območje LEK v Ljubljani izdelal: Protim Ržišnik Perc d.o.o., december 2020 |
| P155100 | Pregled splošnih smernic nosilcev urejanja prostora izdelal: Protim Ržišnik Perc d.o.o., maj 2020 |
| P155100 | Izvleček iz OPN MOL za območje OPPN LEK v Ljubljani izdelal: Protim Ržišnik Perc d.o.o., maj 2020 |
| DNA-376 | Strokovna podlaga za področje varstva pred drugimi nesrečami za OPPN za območje urejanja ŠP2/1 Litostroj – del, EUP ŠI-408, območje Lek Izdelal: Marbo Okolje d.o.o., marec 2021 |
| 2021/1-AK | Poročilo o modeliranju posledic scenarijev nesreč za OPPN za območje urejanja ŠP2/1 Litostroj - del EUP ŠI-408, območje Lek Izdelal: PAHOR ICC poslovno svetovanje in posredovanje d.o.o., februar 2021 |
| AT-LJ-Lek-1-1/2022 | Analiza tveganja za onesnaženje vodnega telesa podzemne vode za OPPN Lek – EUP ŠI-408 (osrednji del) Izdelal: GEOKO d.o.o., januar 2022 |
| 3492K | Obnova javne kanalizacije zaradi ureditve območja OPPN LEK – EUP ŠI-408 Izdelal: Vodovod kanalizacija snaga d.o.o., november 2021 |
| P155100 | Strokovna podlaga OPPN LEK – EUP ŠI-408 (osrednji del) – analiza osončenosti izdelal: Protim Ržišnik Perc d.o.o., januar 2022 |
| 21-2021 | Elaborat ekonomike za območje OPPN Lek – EUP ŠI-408 (osrednji del) Izdelal: Inštitut za urbano ekonomiko d.o.o., november 2020, februar 2022 |
| 1606 | IDZ – nova povezovalna cesta med Verovškovo ulico in Ulico Alme Sodnik Izdelal: Lineal d.o.o., november 2021 |
| 1438-MOB | Dopolnitev mobilnostnega načrta in logistične študije tovarne zdravili Lek v Ljubljani v skladu s spremembami OPPN Izdelal: Lineal do.o., april 2022 |
| SMPV. 1585/2022 | Strokovno mnenje požarne varnosti za OPPN, območje: LEK – EUP ŠI-408 (osrednji del) Izdelal: CIP d.o.o., marec 2022 |

| | |
|-------------------|--|
| LOM-20220140-LČ/A | Ocena obremenjenosti s hrupom: Gradbišče OPPN LEK Izdelal: ZVD d.o.o., marec 2022 |
| LOM-20220140-LČ/B | Ocena obremenjenosti s hrupom: Hrup v fazi obratovanja OPPN LEK Izdelal: ZVD d.o.o., marec 2022 |