



**MESTNA OBČINA
MURSKA SOBOTA**
Mestni svet
Komisija za statutarna in pravna vprašanja
Kardoševa 2, 9000 MURSKA SOBOTA

Številka: 012-0002/2020 – 2 (131)
Datum: 21. 9. 2021

MESTNEMU SVETU
MESTNE OBČINE MURSKA SOBOTA

ZADEVA: Predlog za obravnavo na 20. redni seji Mestnega sveta Mestne občine Murska Sobota

NASLOV: Predlog Obvezne razlage Odloka o lokacijskem načrtu za ožje mestno središče mesta Murska Sobota – uradno prečiščeno besedilo (Uradni list RS, št. 15/2012 z dne 29. 2. 2012)
– **hitri postopek**

POROČEVALEC/CI: Zoran HOBLAJ, predsednik Komisije za statutarna in pravna vprašanja
Angelca DOKL - MIR, vodja Oddelka za okolje in prostor

**PRISTOJNO
DELOVNO TELO:** Komisija za statutarna in pravna vprašanja
Odbor za urbanizem in urejanje prostora ter gospodarsko infrastrukturo

PREDLOG SKLEPA:
Mestni svet Mestne občine Murska Sobota sprejme predlog Obvezne razlage Odloka o lokacijskem načrtu za ožje mestno središče mesta Murska Sobota – uradno prečiščeno besedilo (Uradni list RS, št. 15/2012 z dne 29. 2. 2012).

Dodaten sklep:
Komisija za statutarna in pravna vprašanja predlaga, da se v obravnavo predloga Obvezne razlage Odloka o lokacijskem načrtu za ožje mestno središče mesta Murska Sobota – uradno prečiščeno besedilo (Uradni list RS, št. 15/2012 z dne 29. 2. 2012) vključi tudi strokovna javnost.



predsednik
Komisije za statutarna in pravna vprašanja
Zoran HOBLAJ, univ. dipl. prav.

OBSEG GRADIVA ZA OBRAVNAVO:

TEKSTUALNI DEL:

- *Predlog Obvezne razlage Odloka o lokacijskem načrtu za ožje mestno središče mesta Murska Sobota – uradno prečiščeno besedilo (Uradni list RS, št. 15/2012 z dne 29.2.2012) z obrazložitvami k posameznim členom;*
- *Obrazložitev Mestne uprave MOMS;*
- *Odlok o lokacijskem načrtu za ožje mestno središče mesta Murska Sobota – uradno prečiščeno besedilo (Uradni list RS, št. 15/2012 z dne 29.2.2012)- veljaven odlok, ki se ga s tem postopkom razlaga;*

Grafični prikazi:

- *Območje obdelave*
- *Izseki iz grafičnega dela odloka – lokacijski načrt - LN*
- *Primerjave med LN in DGD – višinski gabariti in 3D prikazi*
- *Izrez iz DGD - tloris objekta – primerjava z LN*