



**MESTNA OBČINA KRANJ**  
**Župan**  
Slovenski trg 1, 4000 Kranj

• T: 04 237 31 01  
• F: 04 237 31 07  
• E: mok@kranj.si  
• S: www.Kranj.si

Številka: 032-34/2015-14-42/01

Datum: 7.3.2016

## **SVET MESTNE OBČINE KRANJ**

### **Zadeva: Odgovori na svetniška vprašanja**

Svetnika **mag. Draga Štefeta** je na 13. seji Sveta Mestne občine Kranj zanimalo kdaj bo obnovljen most na Hujah, nadalje je na isti seji **g. Bojan Homan** vprašal koliko je občina dobila od zavarovalnice in kakšen bo nov most ter predlaga, da se zgradi lep, trden most.

#### **Odgovori:**

V zvezi z mostom na Hujah je Mestna občina Kranj v mesecu septembru 2015 z Zavarovalnico Triglav, pri kateri je imel povzročitelj škode zavarovano svojo odgovornost, sklenila poravnavni dogovor, po katerem je zavarovalnica dne 30.9.2015 nakazala odškodnino v višini 70.260 eur. V vrednosti je upoštevana nastala škoda ter amortizacija in stanje mostu glede na preteklo vzdrževanje. Uprava je naročila in že razpolaga s projektno dokumentacijo za sanacijo mostu, v teku je postopek javnega naročila za izbor izvajalca.

Terminski načrt izdelave novega mostu je naslednji:

- Načrti za izvedbo (PZI) so izdelani.
- Trenutno poteka priprava razpisne dokumentacije za izbiro izvajalca.
- Razpis za izbiro izvajalca je objavljen v začetku sredini februarja 2016.
- Če ne bo revizij in drugih zapletov, bo izvajalec znan sredi aprila 2016, sledi podpis pogodbe in pričetek del v začetku maja 2016.
- Predvidevamo, da bo izvajalec nov most lahko zgradil v dveh mesecih.
- Na podlagi zgoraj navedenega bi bil nov most lahko dan v uporabo v prvi polovici julija 2016.

Karakteristike novega mostu:

Nova nosilna konstrukcija mostu bo izvedena z vzdolžnimi jeklenimi profili HEA in bo postavljena na obnovljene obstoječe betonske stebre. Ker bo nova konstrukcija nižja od obstoječe, bo potrebno obstoječe betonske podpornike nadvišati, tako da bo končna

višina mostu enaka kot je bila do sedaj. Svetla širina mostu bo **4m**, od tega bo vozni pas širok 3m, na vsaki strani pa bo še varovalni pas širine 0,5m (obstoječi most je širok 2,9m). Na obeh straneh mostu bo nameščena varovalna ograja višine 1,20m. Nosilnost novega mostu bo **3,5t**. Povožna in pohodna površina bo tako kot do sedaj izvedena s prečnimi lesenimi plohi z režami za odvodnjavanje.

Pripravila:  
Tanja Hrovat



Boštjan Trilar  
ŽUPAN

