

На основу члана 77. Закона о уређењу простора и грађењу („Службени гласник Републике Српске”, бр. 40/13, 106/15, 3/16 и 84/19), члана 39. став 2. тачка 2) Закона о локалној самоуправи („Службени гласник Републике Српске“, бр. 97/16, 36/19 и 61/21), члана 14. став 3. Правилника о обрачуна накнаде трошкова уређења градског грађевинског земљишта („Службени гласник Републике Српске”, бр. 95/13, 99/13 и 22/14) и члана 38. став 2. тачка 2) Статута Општине Фоча („Службени гласник Општине Фоча“, број 8/17), Скупштина Општине Фоча, на Двадесет деветој редовној сједници, дана 6. 3. 2024. године, д о н о с и

О Д Л У К У
О УТВРЂИВАЊУ ПРОСЈЕЧНИХ ЈЕДИНИЧНИХ ЦИЈЕНА
РАДОВА КОМУНАЛНЕ И ДРУГЕ ЈАВНЕ ИНФРАСТРУКТУРЕ
И УРЕЂЕЊА ЈАВНИХ ПОВРШИНА НА
ПОДРУЧЈУ ОПШТИНЕ ФОЧА У 2023. ГОДИНИ

I

Овом одлуком утврђују се просјечно остварене јединичне цијене радова комуналне и друге јавне инфраструктуре и уређења јавних површина (Јц) на подручју општине Фоча у 2023. години, које служе за обрачун трошкова опремања градског грађевинског земљишта за 2024. годину.

II

Просјечно остварене јединичне цијене радова комуналне и друге јавне инфраструктуре и уређења јавних површина, према групи, редном броју, врсти инфраструктуре, јединици мјере и јединичној цијени, са урачунатим ПДВ-ом, износе:

А) САОБРАЋАЈНА ИНФРАСТРУКТУРА:

- Реконструкција постојећих саобраћајница, m^2 : 80,82 КМ,
- Изградња саобраћајница, m^2 : 108,42 КМ,
- Изградња паркинг површина, m^2 : 96,59 КМ,
- Изградња тротоара и осталих пјешачких површина, m^2 : 90,30 КМ;

Б) ВОДОВОДНА МРЕЖА:

Б. 1. Изградња хидротехничке инфраструктуре – водовода:

- Водовод, профила Ø 25 mm (зелена површина), m^1 : 42,00 КМ,
- Водовод, профила Ø 50 mm (зелена површина), m^1 : 47,00 КМ,
- Водовод, профила Ø 75 mm (зелена површина), m^1 : 52,00 КМ,
- Водовод, профила Ø 100 mm (зелена површина), m^1 : 60,00 КМ,
- Водовод, профила Ø 160 mm (зелена површина), m^1 : 80,00 КМ,
- Водовод, профила Ø 25 mm (у саобраћајници, у асфалтној површини), m^1 : 70,00 КМ,

- Водовод, профила Ø 50 mm (у саобраћајници, у асфалтној површини), m¹: 75,00 КМ,
- Водовод, профила Ø 75 mm (у саобраћајници, у асфалтној површини), m¹: 80,00 КМ,
- Водовод, профила Ø 100 mm (у саобраћајници, у асфалтној површини), m¹: 90,00 КМ,
- Водовод, профила Ø 160 mm (у саобраћајници, у асфалтној површини), m¹: 135,00 КМ;

В) КАНАЛИЗАЦИОНА МРЕЖА:

В. 1. Изградња хидротехничке инфраструктуре – фекална канализација:

- Фекална канализација, Ø 200 mm (зелена површина), m¹: 110,00 КМ,
- Фекална канализација, Ø 250 mm (зелена површина), m¹: 35,00 КМ,
- Фекална канализација, Ø 300 mm (зелена површина), m¹: 165,00 КМ,
- Фекална канализација, Ø 200 mm (у саобраћајници, у асфалтној површини), m¹: 160,00 КМ,
- Фекална канализација, Ø 250 mm (у саобраћајници, у асфалтној површини), m¹: 185,00 КМ,
- Фекална канализација, Ø 300 mm (у саобраћајници, у асфалтној површини), m¹: 220,00 КМ;

В. 2. Изградња хидротехничке инфраструктуре – кишна канализација:

- Кишна канализација, Ø 250 mm (зелена површина), m¹: 135,00 КМ,
- Кишна канализација, Ø 300 mm (зелена површина), m¹: 165,00 КМ,
- Кишна канализација, Ø 250 mm (у саобраћајници, у асфалтној површини), m¹: 185,00 КМ,
- Кишна канализација, Ø 300 mm (у саобраћајници, у асфалтној површини), m¹: 220,00 КМ;

Г) ЗЕЛЕНЕ ПОВРШИНЕ:

- Припремни радови (исколчење терена), m²: 4,41 КМ,
- Земљани радови, подизање травњака, m²: 11,25 КМ,
- Уређење зелених површина, m²: 22,05 КМ,
- Подизање дрвореда, ком: 33,75 КМ,
- Рад са осталим дендроматеријалом, ком: 11,25 КМ,

Д) ЕНЕРГЕТСКА ИНФРАСТРУКТУРА:

- Подземни напојни кабал, алуминијум, 150 mm²: 30,00 КМ/m¹,
- Подземни напојни кабал, алуминијум, 25 mm²: 20,00 КМ/m¹,
- Подземни напојни кабал, бакар, 16 mm²: 26,00 КМ/m¹,
- Подземни напојни кабал, бакар, 6 mm²: 20,00 КМ/m¹,
- Метални стубови, висине 6 – 10 метара, са подземним напојним каблом, са ЛЕД свјетилкама: 54,23 КМ/m¹,
- Метални стубови, висине 4 – 6 метара, са подземним напојним каблом, са ЛЕД свјетилкама: 42,18 КМ/m¹,
- АБ или дрвени стубови, висине 8 – 10 метара, са надземним напојним кабловима, са ЛЕД свјетилкама: 34,80 КМ/m¹,
- АБ или дрвени стубови, висине 8 – 10 метара, са надземним напојним кабловима, са конвенционалним свјетилкама: 28,62 КМ/m¹.

III

Ова одлука ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном гласнику Општине Фоча“.

Број: 01-022-17/24
Фоча, 6. 3. 2024. године

ПРЕДСЈЕДНИК
СКУПШТИНЕ ОПШТИНЕ
Срђан Драшковић