

TROŠKOVNIK		TD:
INVESTITOR:	Osnovna škola Petar Kanavelić Korčula	Datum:
LOKACIJA:	Korčula	
OBJEKT:	Rekonstrukcija krova	

Predmet : Ponudbeni troškovnik za rekonstrukciju krova nad istočnim dijelovima zgrade iznad učionica od 1-4 razreda
Osnovne škole Petar Kanavelić u Korčuli

REKONSTRUKCIJA 1. KROVA

- | | | | |
|-----|---|-------|------|
| 1. | Raskrivanje krova od kupe kanalica, sa vapnenim mortom.
Sav materijal odložiti na gradilišnu deponiju.
Obračun po m2 površine. | m2 | 79,0 |
| 2. | Demontaža poinčanog opšava krovnog oluka.
Obračun po m1. | m1 | 10,4 |
| 3. | Demontaža poinčane krovne konverse.
Obračun po m1. | m1 | 6,0 |
| 4. | Demontaža gromobranske trake i nosača oko krova.
Gromobransku traku skloniti radi ponovne ugradbe.
Obračun po kompletu. | kompl | 1,0 |
| 5. | Demontaža komplet drvene krovne podkonstrukcije i izolacije ispod crijeva do betonske podloge.
Sav materijal odložiti na gradilišnu deponiju.
Obračun po m2 površine. | m2 | 79,0 |
| 6. | Pažljivo ručno čišćenje i poravnavanje vrha zidova.
Obračun po m1 konstrukcije | m1 | 30,0 |
| 7. | Prijenos i odvoz svog otpadnog materijala na mjesni deponij.
Volumen je uvećan za faktor rastresitosti od 25%.
Obračun po m3 | m3 | 10,0 |
| 8. | Zidarska obrada spoja zida i krova, nakon izrade novog pokrova.
Obračun po m1. | m1 | 20,0 |
| 9. | Izrada cementnog namaza (glazure) preko AB krovne ploče kao podloga hidroizolaciji. Obračun po m2 površine | m2 | 79,0 |
| 10. | Dobava materijala i izrada parne brane varenom bitumenskom trakom uz prethodno mazanje podloge resitolom | m2 | 79,0 |
| 11. | Nabava i ugradba uzdužnih letava dim 5x6 cm iznad krovne konstrukcije.
Obračun po m2 kose površine krova. | m2 | 79,0 |
| 12. | Dobava i postava toplinske izolacije od 3 cm stiradura, na krov kuće.
Obračun po m2 površine. | m2 | 79,0 |
| 13. | Nabava i ugradba troslojne paropropusne vodonepropusne folije iznad izolacije krova.
Obračun po m2 površine. | m2 | 79,0 |

14. Letvisanje krova jelovim letvava 3 x 5 cm, za pokrov kupom mediteran.
Obračun po m² kose površine krova.
- | | |
|----|------|
| m2 | 79,0 |
|----|------|
15. Nabava i ugradba pokrivanje krova kupom Tondach tip mediteran.
Obračun po m² površine.
- | | |
|----|------|
| m2 | 79,0 |
|----|------|
16. Nabava i ugradba Tondach univerzalnog sljemenjaka za jednostrešni krov.
Obračun po metru dužnom.
- | | |
|----|------|
| m1 | 10,9 |
|----|------|
17. Izrada i ugradba konverse od pocićanog lima, razvijene širine 33 cm.
Obračun po metru dužnom.
- | | |
|----|-----|
| m1 | 6,0 |
|----|-----|
18. Opšivanje kamenog oluka za vodu pocićanim limom, razvijene širine 60 cm.
Obračun po metru dužnom.
- | | |
|----|------|
| m1 | 10,4 |
|----|------|
19. Izrada i ugradba vertikalnih odvodnih kanala od pocićanog lima
promjera 80mm.obračun po metru dužnom
- | | |
|----|-----|
| m1 | 4,0 |
|----|-----|
20. Ugradba postojeće gromobranske trake sa nabavom i ugradbom nvih krovnih nosača.
Obračun po metru dužnom.
- | | |
|----|------|
| m1 | 30,0 |
|----|------|

U K U P N O :

P D V : **25%**

SVEUKUPNO ZA 1. KROVNU PLOHU :

kn =

UKUPNO ZA 4 KROVNE PLOHE

Rekonstrukcija krova **kom** **4,0**

P D V : 25%

S V E U K U P N O :

kn =

