



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA OBRAMBO

DIREKTORAT ZA LOGISTIKO

Sektor za nabavo

Vojkova cesta 59, 1000 Ljubljana

T: 01 230 52 25

F: 01 471 29 78

E: glavna.pisarna@mors.si

www.mors.si

Intranetna stran naročnika MORS

Številka: 430-242/2020-4

Datum: 16. 07. 2020

Zadeva: **POJASNILO NA PRISPELO VPRAŠANJE – 1**

Zveza: Razpisna dokumentacija št. 430-242/2020-2 z dne 30. 06. 2020;
MORS 211/2020-JNNV, Sanacija strešne kritine na objektu Roland, objavljene na spletni strani MORS, datum objave: 01. 07. 2020.

Do dne 15. 07. 2020 je naročnik prejel naslednje vprašanje preko Glavne pisarne MORS:
(Datum prejema: 14.07.2020)

Vprašanje:

Spoštovani!

Pošiljamo vam vprašanje o možni zamenjavi sestave strehe in v prilogi novi sestav strehe.

Na ponujen sestav je 15 letna sistemska garancija na material.

Z.Š.	OPIS	KOLIČINA	
NOVA POSTAVKA 8			
8	Dobava in vgradnja parne zapore s sintetično membrano na bazi polietilena kot npr. SARNAVAP 2000E, debeline 0.20 mm, sd=420 m ($\mu > 1.800.000$). Membrana se prosto polaga na podlago s preklopom 8 cm. Na robovih se membrana polaga do višine termoizolacije. V preklonih in na atiko oz. zid se membrana lepi z obojestranskim lepilnim trakom iz butilne gume SARNAVAP TAPE F. Po potrebi se pred lepljenjem na atiko uporabi SARNAVAP PRIMER 130. Lepljene všteto v ceni.	670,00	m ²
NOVA POSTAVKA 9			
9(1)	Dobava in vgradnja EPS toplotne izolacije trdote 150 kPa debeline 14 sc in EPS toplotne izolacije 5 cm.	620,00	m ²
9(2)	Dobava in vgradnja mehansko pritrjene večplastne strešne tesnilne folije narejene na bazi prvovrstnega poliolefina (FPO), z vsebnostjo UV stabilizatorjev in zaviralcev ognja, ojačane z dvojno armaturo v obliki poliestrske mrežice in steklene polsti, debeline 2,0 mm, kot npr. SARNAFIL TS 77-20. Po SIST EN 13501-5 mora folija zagotoviti odpornost proti letečemu ognju razred BROOF (t1). Folija se polaga in mehansko pritrjuje z vijaki in ploščicami iz nerjanega jekla kot npr. SARNAFAST v skladu z izračunom proizvajalca pritrdilnega materiala in s pritrdilno letvijo Sarnabar 6/15 ter varilno vrstico po obodu strehe in okrog prebojev. Spoji se toplotno ali kemijsko obdelajo, minimalna širina zvara je 2 cm. Prekopi folije 12 cm, v skladu s predpisano tehnologijo s strani proizvajalca folije. Zunanji in notranji vogali se lahko dodatno ojačajo z gotovimi elementi tipa T-CORNER FPO. Obračun po m ² vgrajenega materiala.	620,00	m ²
NOVA POSTAVKA 15			
15	Dobava in vgradnja odkapnega profila v viseči žleb iz sistemske plastificirane pločevine Sarnafil T Metal. Razvita širina 33 cm.	25,50	m'

NOVA POSTAVKA 16			
16	Dobava in vgradnja večplastne tesnilne folije po vertikalnem delu svetlobnikov, atičnega zidu in po vrhu le-tega iz strešne tesnilne folije enake kot pozicija s strešno membrano. Folija se po vertikalnem delu atike ali svetlobne kupule lepi z kontaktnim lepilom kot npr. Sarnacol T-660 ali se mehansko pritrdjuje po detajlu proizvajalca materiala in termično zvari s strešno folijo. Obračun po tekočem metru. Razvita širina do cm.	75,00	m'
NOVA POSTAVKA 17			
17	Dobava in vgradnja pločevinaste atične kape na pripravljeno podkonstrukcijo s pločevinastimi nosilnimi podložnimi trakovi. Pločevinaste trakove maksimalne dolžine 300 cm med seboj spojiti z enojnim pokončnim zgibom. Razvita širina do 33 cm. Dobava in vgradnja podložnih nosilnih trakov in OSB plošče všteta v ceni.	75,00	m'
NOVA POSTAVKA 18			
18	Dobava in vgradnja nosilca vodnika strelovoda sestavljenega iz dveh delov. Podstavek položiti na strešno folijo in ga s termičnim varjenjem dodatnega traku fiksirati nanjo. Vanj namestiti nosilec vodnika strelovoda. Vključiti meritev in izdati poročilo.	220,00	m

Odgovor:

Materiali in sestava strehe ostane takšna kot je v popisu del št. 010620.

Pripravil:
Peter Rudolf
višji svetovalec

po pooblastilu
št. 020-47/2019-160 z dne 21.6.2019
Tatjana Turinek
sekretarka
vodja Oddelka za obrambna in
zaupna naročila

Poslano:

– Intranetna stran naročnika.