|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Številka: | 43001-13/2021-06 |  | oznaka naročila: | A-135/21 G |
| Datum: | 12.07.2021 |  | MFERAC: | 2431-21-000157/0 |

**POJASNILA RAZPISNE DOKUMENTACIJE**

**za oddajo javnega naročila**

|  |
| --- |
| **Križišče Betin** |

**JN004568/2021-B01 - A-135/21; datum objave: 06.07.2021**

**Datum prejema: 12.07.2021   10:04**

**Vprašanje:**

Postavke:  
S 6 6 621  
Dobava in vgraditev absorbirajočega elementa za zaščito pred hrupom  
iz lesobetona opomba: sestavljenih iz AB  
plošče dim. 3960\*1000\*150mm in 8xlesocementne plošče dim.  
2000\*500\*50mm (obojestransko). Nabava vseh materialov potrebnih  
za montažo. Po načrtu in detajlu.  
  
S 6 6 621  
Dobava in vgraditev absorbirajočega elementa za zaščito pred hrupom  
iz lesobetona opomba: sestavljenih iz AB  
plošče dim. 3960\*500\*150mm in 4xlesocementne plošče dim.  
2000\*500\*50mm (obojestransko). Nabava vseh materialov potrebnih  
za montažo. Po načrtu in detajlu.  
  
N 1 1 121  
Dobava in vgraditev 4xlesocementne plošče dim. 2000\*250\*50mm  
(obojestransko) na AB ploh. Nabava vseh materialov potrebnih za  
montažo. Po načrtu in detajlu.  
  
S 6 6 621  
Dobava in vgraditev absorbirajočega elementa za zaščito pred hrupom  
iz lesobetona opomba: sestavljenih iz AB  
plošče dim. 2960\*1000\*150mm in 4xlesocementne plošče dim.  
2000\*500\*50mm + 4xlesocementne plošče dim. 1000\*500\*50mm  
(obojestransko). Nabava vseh materialov potrebnih za montažo. Po  
načrtu in detajlu.  
  
S 6 6 621  
Dobava in vgraditev absorbirajočega elementa za zaščito pred hrupom  
iz lesobetona opomba: sestavljenih iz AB  
plošče dim. 2960\*500\*150mm in 2xlesocementne plošče dim.  
2000\*500\*50mm + 2xlesocementne plošče dim. 1000\*500\*50mm  
(obojestransko). Nabava vseh materialov potrebnih za montažo. Po  
načrtu in detajlu.  
  
N 1 1 121  
Dobava in vgraditev 2xlesocementne plošče dim. 2000\*250\*50mm +  
2xlesocementne plošče dim. 1000\*250\*50mm (obojestransko) na AB  
ploh. Nabava vseh materialov potrebnih za montažo. Po načrtu in  
detajlu.  
  
S 6 6 621  
Dobava in vgraditev absorbirajočega elementa za zaščito pred hrupom  
iz lesobetona opomba: sestavljenih iz AB  
plošče dim. 1960\*1000\*150mm in 4xlesocementne plošče dim.  
2000\*500\*50mm (obojestransko). Nabava vseh materialov potrebnih  
za montažo. Po načrtu in detajlu.  
  
S 6 6 621  
Dobava in vgraditev absorbirajočega elementa za zaščito pred hrupom  
iz lesobetona opomba: sestavljenih iz AB  
plošče dim. 1960\*500\*150mm in 2xlesocementne plošče dim.  
2000\*500\*50mm (obojestransko). Nabava vseh materialov potrebnih  
za montažo. Po načrtu in detajlu.  
  
N 1 1 121  
Dobava in vgraditev 2xlesocementne plošče dim. 2000\*250\*50mm  
(obojestransko). Nabava vseh materialov potrebnih za montažo. Po  
načrtu in detajlu.  
  
S 6 6 621  
Dobava in vgraditev absorbirajočega elementa za zaščito pred hrupom  
iz lesobetona opomba: sestavljenih iz AB  
plošče dim. 960\*1000\*150mm in 4xlesocementne plošče dim.  
1000\*500\*50mm (obojestransko). Nabava vseh materialov potrebnih  
za montažo. Po načrtu in detajlu.  
  
S 6 6 621  
Dobava in vgraditev absorbirajočega elementa za zaščito pred hrupom  
iz lesobetona opomba: sestavljenih iz AB plošče dim.  
960\*500\*150mm in 2xlesocementne plošče dim. 1000\*500\*50mm  
(obojestransko). Nabava vseh materialov potrebnih za montažo. Po načrtu in detajlu.  
N 1 1 121 Dobava in vgraditev 2xlesocementne plošče dim. 2000\*250\*50mm (obojestransko) na AB ploh. Nabava vseh materialov potrebnih za montažo. Po  
načrtu in detajlu.  
  
S 6 6 621  
Dobava in vgraditev absorbirajočega elementa za zaščito pred hrupom  
iz lesobetona opomba: sestavljenih iz AB  
plošče dim. 1460\*1000\*150mm in 4xlesocementne plošče dim.  
1000\*500\*50mm + 4xlesocementne plošče dim. 500\*500\*50mm  
(obojestransko). Nabava vseh materialov potrebnih za montažo. Po  
načrtu in detajlu.  
  
S 6 6 621  
Dobava in vgraditev absorbirajočega elementa za zaščito pred hrupom  
iz lesobetona opomba: sestavljenih iz AB  
plošče dim. 1460\*500\*150mm in 2xlesocementne plošče dim.  
1000\*500\*50mm + 2xlesocementne plošče dim. 500\*500\*50mm  
(obojestransko). Nabava vseh materialov potrebnih za montažo. Po  
načrtu in detajlu.  
  
N 1 1 121  
Dobava in vgraditev 2xlesocementne plošče dim.  
1000\*250\*50mm + 2xlesocementne plošče dim.  
500\*250\*50mm (obojestransko) na AB ploh. Nabava vseh  
materialov potrebnih za montažo. Po načrtu in detajlu.  
  
N 1 1 121  
Dobava in vgraditev lesocementnih reber (horizontalna in  
vertikalna) dim. 2000\*83\*50mm in dim.1000\*83\*50mm  
(obojestransko). Nabava vseh materialov potrebnih za montažo.  
Po načrtu in detajlu.  
  
N 1 1 121  
Dobava in vgraditev 4xlesocementne plošče dim.  
2000\*250\*50mm (obojestransko) na AB ploh. Nabava vseh  
materialov potrebnih za montažo. Po načrtu in detajlu.  
  
Prosimo vas, da objavite načrte in detajle te ograje ( v popisu del piše Po načrtu in detajlu).

**Odgovor:**

Projektna dokumentacija, ki je sestavni del "Specifikacije naročila" je na ogled pri inženirju po predhodnem dogovoru (g. Klemen Oblak, tel. 01-306-8383).