

| r.br. | opis  | j.m. | količin | cijena | ukupno |
|-------|---|------|---------|--------|--------|
| 1.1.  | <b>Dvorana Ivana Meštrovića</b><br><br>Izvedba animacije Vrelo života - 3d animacija na temelju vizualne dokumentacije iz arhiva Gradskog muzeja Drniš te novoga vizualnoga materijala snimljenoga za potrebe projekta.<br><br>Posao uključuje:<br>Uvid na lice mjesta<br>Informativni razgovor s naručiteljem<br>Vođenje razvojnog tima<br>Analizu prikupljenog materijala<br>Izrada i izvedba 3d animacije.   | kpl  | 1,00    |        |        |
| 1.2.  | <b>Dvorana Ivana Meštrovića</b><br>Vrelo života - aplikacija u dvorani Ivana Meštrovića.<br>Izrada aplikacije za interpretaciju fontane Vrelo života koja će obuhvaćati historijat, foto-galeriju i vremensku lentu.<br>Na početnom ekranu odabire se jezik sučelja (hrvatski ili engleski) te se sa glavnog izbornika odabiru teme prema uputama Naručitelja.<br>Predviđeni opseg sadržaja u dogovoru s Naručiteljem.<br>Naručitelj osigurava:<br>1. Tekstove, potrebne podatke<br>2. Materijale na hrvatskom jeziku dok izvođač osigurava prijevod i lekturu na engleski<br>Posao uključuje:<br>Vođenje razvojnog tima i projektiranje<br>Dizajn sučelja (UX, UI)<br>Obradu tekstualnih i foto materijala za prikaz u aplikaciji<br>Programiranje sučelja<br>Testiranje i debugiranje | kpl  | 1,00    |        |        |
| 1.3.  | <b>Dvorana Ivana Meštrovića</b><br>Vrelo života - fotografiranje i snimanje video materijala.<br>Snimanje i fotografiranje na terenu kako bi se dokumentiralo aktualno stanje i nadopunio vizualni materijal iz arhiva Gradskog muzeja Drniš za potrebe izvedbe aplikacije i 3D animacije za interpretaciju Vrelo života.   | kpl  | 1,00    |        |        |

**Multimedijalna interaktivna stanica sa ekranom****1.4. osjetljivim na dodir**

Sastoji se od slijedećih elemenata:

1. Interaktivni LCD monitor (1 komad):

Dijagonala: minimalno 245cm

Najmanje 20 istovremeno aktivnih dodirnih točaka  
(mogućnost rada sa prstom)

Razlučivost: min 3840 x 2160

Kut vidljivosti (H/V): min 178/178

Svjetlina: minimalno 450cd/m<sup>2</sup>

Ugrađeni zvučnici minimalno 2x15W i stereo tonski izlaz

Video ulazi: min HDMI i DP

Kontrolni ulazi: minimalno 1xUSB 3.0

Potrošnja (bez računala): maksimalno 220W

Potrošnja na čekanju: maksimalno 4W

Zidni nosač monitora (1 komad):

Za ugradnju monitora na zid

Nosivost: minimalno 100kg

Multimedijalno računalo (1 komad):

Procesor: min 4 jezgre, min 8MB Međuspremnik, brzina sabirnice minimalno 8GT/s

Radna memorije: min 16GB; Pohrana: min 256GBSSD

Operativni sustav

Dimenzije: max 250x150x50mm

Diskretna grafička kartica, bazna frekvencija min 1024MHz, minimalno 1024bit, širina pojasa minimalno 200GB/s, maksimalna razlučivost za pojedini izlaz min 4096x2160 na 60Hz

Izlazi za najmanje 2 aktivna ekrana, minimalno jedan kontrolni ekran i tonski izlaz

Mrežna kartica

Multimedijalno sučelje (1 komad):

Sva potrebna sučelja za povezivanje opreme multimedijalog izložka na sustav centralnog upravljanja do potpune gotovosti (uskladiti sa ponuđenom opremom)

Softverska aplikacija za računalo koja omogućuje da se računalo upravlja putem sustava centralnog upravljanja  
Omogućavanje transfera audio/video zapisa sa udaljene lokacije

Ethernet protokol upravljanja prema sustavu upravljanja

Instalacija i puštanje u rad (paušal):

Montaža i instalacija sustava

Povezivanje na (postojeći) sustav upravljanja

Prilagođenje programa sustava upravljanja za kontrolu uređaja"

kpl 1,00

**UKUPNO (bez PDV-a):**

**pdv**

**sveukupno s pdv**

 **ZORAN POPOVIĆ**  
ing.arh.  
OVLAŠTENI ARHITEKT  
A 1348