

Skupština Crne Gore
 Broj:00-56/18-31/1
 Mjesto i datum: Podgorica, 21. februar 2018. godine

Na osnovu člana 30 Zakona o javnim nabavkama („Službeni list CG“, br. 42/11, 57/14, 28/15 i 42/17) i Pravilnika o sadržaju akta i obrascima za sprovođenje nabavki male vrijednosti („Službeni list CG“, br. 49/17), Skupština Crne Gore dostavlja

**ZAHTJEV ZA DOSTAVLJANJE PONUDA
 ZA NABAVKE MALE VRIJEDNOSTI**

I Podaci o naručiocu

Naručilac: Skupština Crne Gore	Lice za davanje informacija: Marija Vulić
Adresa: Bul. Sv. Petra Cetinjskog broj 10/ Vuka Karadžića br. 2	Poštanski broj: 81000
Sjedište: Podgorica	PIB (Matični broj): 02017482
Telefon: 020/404-552	Faks: -
E-mail adresa: marija.vulic@skupstina.me	Internet stranica (web): www.skupstina.me

II Predmet nabavke:

- robe
 usluge
 radovi

III Opis predmeta nabavke:

Nabavka video miksera.

IV Procijenjena vrijednost nabavke:

Procijenjena vrijednost nabavke sa uračunatim PDV-om iznosi **13.000,00 €**.

V Tehničke karakteristike ili specifikacije

R.B.	Opis predmeta nabavke, odnosno dijela predmeta nabavke	Bitne karakteristike predmeta nabavke u pogledu kvaliteta, performansi i/ili dimenzija	Jedinica mjere	Količina
1	Video mikser	<p>Video mikser Panasonic HS 410 ili ekvivalent</p> <p>Video Inputs Standard SDI: 8 signal lines, BNC x 8 (SDI INPUT 1 to SDI INPUT 8)</p> <p>Up-converter function for SDI INPUT 5 to SDI INPUT 8 connectors</p> <p>Standard DVI-D: 1 signal line, DVI-D x 1</p> <p>Optional: Up to 4x additional signal lines (IN A1, IN A2, IN B1, IN B2)</p> <p>Up to 2 option boards can be installed in the 2 input / output slots</p> <p>Video Outputs Standard SDI: 5 signal lines, BNC x 6 (SDI OUTPUT 1 to SDI OUTPUT 5 x 1 line each, 2x distributed outputs for SDI OUTPUT 1 only)</p> <p>Standard DVI-D: 1 signal line, DVI-D x 1</p> <p>Optional: Up to 4x additional lines (OUT A1, OUT A2, OUT B1, OUT B2):</p> <p>PGM, PVW, AUX1 to AUX4, MV (MULTI_VIEW), CLN, KEYOUT and MEM PVW can be assigned to SDI OUTPUT 1 to SDI OUTPUT 5, DVI-D OUT, OUT A1, OUT A2, OUT B1 and OUT B2</p> <p>CLN can be pre-selected from KEY or DSK using menu</p> <p>Up to 2x option boards can be installed in the 2 input / output slots</p> <p>Signal Format SD: 480 / 59.94i, 576 / 50i</p> <p>HD: 1080 / 59.94i, 1080 / 50i, 720 / 59.94p, 720 / 50p, 1080 / 24PsF, 1080 / 23.98PsF</p> <p>Signal Processing Y: PB: PR 4: 2:</p>	kom	1

		<p>2, 10 bit (8 bit for video memory), RGB 4:4:4, 8 bit</p> <p>SDI Input</p> <p>HD-SDI: HD Serial digital (SMPTE 292M)</p> <p>SD-SDI: SD Serial digital (SMPTE 259M)</p> <p>8 signal lines, standard: IN1 to IN8</p> <p>12 signal lines, maximum: IN A1, IN A2, IN B1, IN B2 (when 2 boards used, with active through)</p> <p>HD: SMPTE 292M (BTA S-004B) standard compliant:</p> <p>0.8 V [p-p] $\pm 10\%$ (75 Ω)</p> <p>Automatic equalizer More than 328' (100 m) ((when 1.5 Gbps / 5C-FB cable is used)</p> <p>SD: SMPTE 259M standard compliant:</p> <p>0.8 V [p-p] $\pm 10\%$ (75 Ω)</p> <p>Automatic equalizer 656' (200 m) (when 5C-2V cable is used)</p> <p>SDI Output</p> <p>HD-SDI: HD Serial digital (SMPTE 292M)</p> <p>SD-SDI: SD Serial digital (SMPTE 259M)</p> <p>5 signal lines, standard: OUT1 x 2; OUT2 to OUT5 x 1 each</p> <p>9 signal lines, maximum: OUT A1, OUT A2, OUT B1, OUT B2 (when 2x AV-HS04M7 boards are used)</p> <p>HD: SMPTE 292M (BTA S-004B) standard compliant:</p> <p>Output level 0.8 V [p-p] $\pm 10\%$</p> <p>Rise time HD: Less than 270 ps</p> <p>Fall time HD: Less than 270 ps</p> <p>Difference between rise time and fall time: HD - less than 100 ps</p> <p>Alignment jitter HD: Less than 0.2 UI (130 ps)</p> <p>Timing jitter HD: Less than 1.0 UI</p> <p>Eye aperture ratio More than 90 %</p> <p>DC offset 0 ± 0.5 V</p> <p>SD: SMPTE 259M standard compliant:</p> <p>Output level 0.8 V [p-p] $\pm 10\%$</p>		
--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

		<p>Rise time Less than 1.5 ns Fall time Less than 1.5 ns Difference between rise time and fall time: Less than 0.5 ns Jitter: Less than 0.2 UI Analog Composite Input Option board: Analog composite signal (NTSC/PAL) (1.0 V [p-p], 75 Ω) 4 signal lines, maximum: IN A1, IN A2, IN B1, IN B2 (when 2x AV-HS04M6 boards are used; with loop-through) Analog Input Option board: SD / HD analog component Y/PB/PR (1.0 V [p-p], 75 Ω) 4 signal lines, maximum: IN A1, IN A2, IN B1, IN B2 (when 2x AV-HS04M2 boards are used) Analog Output Option board: SD / HD analog component Y/PB/PR (1.0 V [p-p], 75 Ω) 4 signal lines, maximum: OUT A1, OUT A2, OUT B1, OUT B2 (when 2x AV-HS04M4 boards are used): 2 signal lines (OUT A1, OUT B1) when 2x AV-HS04M5 boards are used DVI-I Input Option board: Analog / digital RGB: XGA (1024 x 768), WXGA (1280 x 768), SXGA (1280 x 1024) Vertical frequency: 60 Hz Connector does not support HDCP technologies 4 signal lines, maximum: IN A1, IN A2, IN B1, IN B2 (when 2x AV-HS04M3 boards are used) DVI-I Output Option board: Analog / digital RGB: XGA (1024 x 768), WXGA (1280 x 768), SXGA (1280 x 1024) WSXGA+ (1680 x 1050), UXGA (1600 x 1200), WUXGA (1920 x</p>		
--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

		<p>1200) Vertical frequency: 60 Hz Connector does not support HDCP technologies 2 signal lines, maximum: OUT A2, OUT B2 (When 2x AV-HS04M5 boards are used) DVI-D Input Digital RGB: XGA (1024 x 768), WXGA (1280 x 768), SXGA (1280 x 1024) WSXGA+ (1680 x 1050), UXGA (1600 x 1200), WUXGA (1920 x 1200) Vertical frequency: 60 Hz Video format inputs: Digital RGB: 1080 / 50p, 1080 / 59.94p Vertical frequency: Same as system formats Input of analog signals not supported Standard input: 1 line DVI-D IN</p> <p>Option board: Digital RGB: XGA (1024 x 768), WXGA (1280 x 768), SXGA (1280 x 1024) WSXGA+ (1680 x 1050), UXGA (1600 x 1200), WUXGA (1920 x 1200) Vertical frequency: 60 Hz Digital RGB: 1080 / 50p, 1080 / 59.94p Analog input signals not supported Connector does not support HDCP technologies 4 signal lines, maximum: IN A1, IN A2, IN B1, IN B2 (When 2x AV-HS04M8 boards are used) DVI-I connector cable cannot be used For DVI-D connector cable, use a cable with length of up to 16.4' (5.0 m) DVI-D Output Digital RGB: 1080 / 50p, 1080 / 59.94p, 1080 / 50i, 1080 / 59.94i, 720 / 50p, 720 / 59.94p</p>		
--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

		<p>Connector does not support HDCP technologies Standard output: 1 line DVI-D OUT</p> <p>LAN:</p> <p>RJ-45 LAN 10BASE-T/100BASE-TX (For IP control) Connecting cable: LAN cable (category 5 or above), max. 328' (100 m), STP (Shielded Twisted Pair) cable recommended</p> <p>EDITOR: D-sub, 9-pin, female EDITOR Used to control an editor RS-422 control connector Communication format: Baud rate: 38400 bps, Character length: 8 bit, Parity: Odd Stop bit: 1 bit, Flow control: None</p> <p>COM: D-sub, 9-pin, female COM Used to control an external device RS-422 control connector Communication format (selected using a menu): Mode: 1 (default setting), Baud rate: 9600 bps, Character length: 8 bit Parity: None, Stop bit: 1 bit, Flow control: None Mode: 2, Baud rate: 38400 bps, Character length: 8 bit, Parity: Odd Stop bit: 1 bit, Flow control: None Mode: 3, Baud rate: 38400 bps, Character length: 8 bit, Parity: None Stop bit: 1 bit, Flow control: None</p> <p>TALLY / GPI 1, TALLY / GPI 2: 2x D-sub, 15-pin, female Input: 8x inputs, general-purpose, photocoupler sensing Output: 19x outputs; selected from R / G tally, general-purpose</p>		
--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

		Alarm: 1x output, open collector output (negative logic) Memory Card Slot: 1x SDHC / SD slot Frekvencija: 59.94 /50 /24 Hz switchable Displej: LCD 17.8 cm color monitor with WVGA (800 x 480) resolution Napon: AC 240 V, 50, 88 W Radna temperatura: 0 - 40° C Dimenzije: (ŠxVxD) 44 x 15.8 x 36.1 cm Težina: 6.2 kg		
--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

Garancija kvaliteta:

Ponuđač je u obavezi dostaviti Izjavu u slobodnoj formi kojom potvrđuje da je garancija za isporučenu robu 12 mjeseci od trenutka kvantitativno-kvalitativnog prijema robe.

VI Način plaćanja

Plaćanje će se izvršiti po isporuci predmeta javne nabavke, u roku od 30 dana od prijema fakture.

VII Rok isporuke robe, izvođenja radova, odnosno pružanja usluge:

Rok izvršenja ugovora je 30 dana od dana zaključivanja Ugovora.

VIII Kriterijum za izbor najpovoljnije ponude:

najniža ponuđena cijena broj bodova

IX Rok i način dostavljanja ponuda

Ponude se predaju radnim danima od 10 do 12 sati, zaključno sa danom 01.03.2018. godine do 11 sati.

Ponude se mogu predati:

neposrednom predajom u kancelariji Biroa javnih nabavki na adresi Vuka Karadžića br 2, Podgorica;

preporučenom pošiljkom sa povratnicom na adresi Bulevar Svetog Petra Cetinjskog 10, Podgorica.

Javno otvaranje ponuda, kome mogu prisustvovati ovlašćeni predstavnici ponuđača sa priloženim punomoćjem potpisanim od strane ovlašćenog lica, održaće se dana 01.03.2018. godine u 11:30 sati, u prostorijama Skupštine Crne Gore, kancelarija Biroa za javne nabavke na adresi Vuka Karadžića br 2, Podgorica.

X Rok za donošenje obavještenja o ishodu postupka

Tri dana od dana javnog otvaranja ponuda.

XI Druge informacije

Ponuđač je dužan dostaviti **pisanu Izjavu** pod punom moralnom, materijalnom i krivičnom odgovornošću da ispunjava obavezne uslove iz člana 65 Zakona o javnim nabavkama. Obrazac Izjave je prilog ovog Zahtjeva za dostavljanje ponude.

Ponuđač je u obavezi dostaviti **Izjavu** u slobodnoj formi kojom potvrđuje da je **garancija** za isporučenu robu 12 mjeseci od trenutka kvantitativno-kvalitativnog prijema robe.

Ostale informacije:

Ponuđač sačinjava i podnosi ponudu u svemu prema Zahtjevu za dostavljanje ponude.

Ponuđač može do isteka roka za dostavljanje ponuda dostaviti samo jednu ponudu i ne može je mijenjati.

Ponuđač u svojoj ponudi izražava cijenu u eurima, sa uračunatim PDV-om.

Ponuđena cijena se piše brojkama.

U cijenu ponude moraju biti uračunati svi troškovi i popusti.

Ponude primljene nakon roka za dostavljanje ponuda neće biti razmatrane.

Ponude dostavljene neposrednom predajom ili preporučenom pošiljkom se dostavljaju na crnogorskom jeziku, u zatvorenoj kovrti na kojoj je napisan tekst „Ponuda – ne otvaraj“, naziv i broj nabavke, kao i naziv, broj telefona i adresa ponuđača.

Ponude se otvaraju javno, najkasnije sat vremena nakon isteka roka za dostavljanje ponuda.

Otvaranju ponuda mogu da prisustvuju ovlašćeni predstavnici ponuđača, koji za tu svrhu prilažu punomoćje potpisano od strane ovlašćenog lica ponuđača.

Naručilac će svakom ponuđaču dostavi primjerak obavještenja o ishodu postupka javne nabavke na dokaziv način (faksom, elektronskom poštom i sl.).

Na obavještenje o ishodu postupka nije moguće uložiti žalbu.

Naručilac objavom obavještenja o ishodu postupka, odnosno izvršenom dostavom na dokaziv način stiče uslove za zaključenje ugovora o nabavci.

Naručilac zadržava pravo da poništi postupak nabavke male vrijednosti, prije ili nakon roka za dostavljanje ponuda bez posebnog pisanog obrazloženja.

Službenik za javne nabavke

Marija Vulić

Ovlašćeno lice naručioca

Aleksandar Jovićević

M.P.

Memorandum ponuđača

U skladu sa Odredbama Zakona o javnim nabavkama Crne Gore („Službeni list CG“, br. 42/11, 57/14, 28/15 i 42/17) i Pravilnika o sadržaju akta i obrascima za sprovođenje nabavki male vrijednosti („Službeni list CG“, br. 49/17) dajemo sljedeću

I Z J A V U

Pod punom moralnom, materijalnom i krivičnom odgovornošću izjavljujemo da uslove iz člana 65 Zakona o javnim nabavkama („Službeni list CG“, br. 42/11, 57/14, 28/15 i 42/17) u potpunosti ispunjavamo.

Ova izjava je sastavni dio dokumentacije predmeta javne nabavke, tj. Zahtjeva za dostavljanje ponuda br:00-56/18-31/1 od 21. februara 2018. godine.

Potpis ovlašćenog lica ponuđača

Datum i mjesto potpisivanja
