

სატენდერო დოკუმენტაცია

**ააიპ საქართველოს საზოგადოებრივ საქმეთა ინსტიტუტი აცხადებს
ტენდერს საოფისე ტექნიკის შესყიდვაზე**

1.1. ანგარიშსწორების პირობები:

1.1.1. სატენდერო წინადადებაში შესყიდვის ობიექტის ღირებულებები გამოსახული უნდა იყოს **დღგ-ს გარეშე**.

1.1.2. ანგარიშსწორება მოხდება უნაღდო ანგარიშსწორებით ლარში.

1.1.3. ანგარიშსწორება მოხდება მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებიდან 10 ათი კალენდარული დღის განმავლობაში.

2.1 შესყიდვის ობიექტის მიწოდების ადგილი და ვადები:

2.1 საქონლის მიწოდების ადგილია ქ. თბილისი, ი. გურჯის 7ბ.

2.2 მიწოდების ვადაა ხელშეკრულების გაფორმებიდან 30 (ოცდაათი) კალენდარული დღე.

3 პრეტენდენტის მიერ წარმოსადგენი დოკუმენტაცია:

3.1. ფასების ცხრილი (სატენდერო დოკუმენტაციის მე-8 გვერდი).;

3.2 კომპანიის რეკვიზიტები.

4. პრეტენდენტებმა არაუგვიანეს 2017 წლის 13 ნოემბრისა, ზემოაღნიშნული დოკუმენტები უნდა წარმოადგინონ, ქ. თბილისში ი. გურჯის 7ბ-ში

ან გამოაგზავნონ შემდეგ email-ზე: L.bokuchava@gipa.ge; M.didmanidze@gipa.ge

საკონტაქტო პირები: 577 61 44 44 ლაშა ბოკუჩავა, 595 17 55 50 მამუკა დიდმანიძე.

შენიშვნა: ზემოაღნიშნული დოკუმენტების (ყველა დოკუმენტი 3.1 და 3.2 პუნქტი) წარმოდგენილობის შემთხვევაში, პრეტენდენტის წინადადება არ განიხილება.

5. ტექნიკური დავალება - მოსაწოდებელი საქონელი

	EQUIPMENT	DESCRIPTION	QUANTITY
1	Dell P2415Q 24" Ultra HD 4K Monitor	In-Plane Switching (IPS) Technology, DisplayPort Input + DisplayPort Output, Mini DisplayPort + HDMI (MHL) Inputs, 3840 x 2160 Resolution, 2,000,000:1 Contrast Ratio, 300 cd/m² Brightness, 178°/178° Viewing Angles, 8 ms Response Time, 1.07 Billion Colors, Built-In USB 3.0 Hub	1
2	Dell UltraSharp 27 U2717D 27" 16:9 InfinityEdge IPS Monitor	In-Plane Switching (IPS) Technology, DisplayPort + Mini-DP + HDMI Inputs 2560 x 1440 WQHD Resolution, 1000:1 Contrast Ratio, 350 cd/m² Brightness, 178°/178° Viewing Angles, 8 ms Response Time, 16.7 Million Colors, Built-In USB 3.0 Hub, Stand Included	1
3	Kramer High-Speed HDMI Cable (10')	Connector 1&2 - HDMI Type-A Male, cable length 10' / 3.0 m, Maximum Resolution Support 4096 x 2160, Compliance HDCP, 28 AWG, outer diameter 0.27" / 7.3 mm	3
4	Apple 21.5" iMac with Retina 4K Display (Mid 2017)	3.6 GHz Intel Core i7 Quad-Core, 16GB of DDR4 RAM 256GB SSD, 21.5" 4096 x 2304 IPS Retina 4K Display, AMD Radeon Pro 560 Graphics Card (4GB), UHS-II SDXC Card Reader, Thunderbolt 3 USB 3.0 Type-A, 802.11ac Wi-Fi Bluetooth 4.2, 1 x Gigabit Ethernet Port, Magic Keyboard & Magic Mouse 2 Included, macOS Sierra	1
5	Apple Thunderbolt 3 Male to Thunderbolt 2 Female Adapter	Connector 1 Thunderbolt 3, Male, Connector 2 Thunderbolt 2, Female, Requires macOS Sierra	1
6	ikan Rayden Daylight 3-Point LED Light Kit with 2x RW10 and 1x RW5	2x Rayden 50° Daylight RW10, 1x Rayden 50° Daylight RW5, 3x Light Stands, 3x Power Supplies with Cables, 3x Remote Controls, 3x Yoke Mounts, 3x Gold Mount Battery Plates, 3x V-Mount Battery Plates, 1x Light Stand Bag, 1x Light Kit Bag	2
7	Dracast Dual Charger with Two 90Wh V-Mount Batteries	Power Input 90 to 240 VAC, 47 to 63 Hz, Power Output 4-pin XLR, 15 VDC, 4 A, Power Consumption 50 W	3
8	Kramer High-Speed HDMI Male Flat Cable with Ethernet (25')	Connector 1&2 - HDMI Type-A Male, 25' / 7.6 m, 1920 x 1080 at 60 Hz, HDCP, 26 AWG, outer diameter 0.66" / 17 mm	4
9	CineroID HDMI Mini (Type C) Male to HDMI (Type A) Female (Back)	Connector 1 - HDMI Type-A Female, connector 2 - HDMI Type-C Male (Right Angle), cable length 4" / 10.1 cm,	4
10	Blackmagic Design Intensity Shuttle with Thunderbolt	Video Inputs - (1) HDMI, (1) Component, (1) Composite, (1) S-video. Video Outputs - (1) HDMI, (1) Component, (1) Composite, (1) S-video, Analog Audio Inputs- 2 Channel RCA HiFi audio in 24 bit, Analog Audio Output - 2 Channel RCA HiFi audio in 24 bit, HDMI Audio Input - 8 channels, HDMI Audio Output - 8 channels, Computer Interface - Thunderbolt, Resolutions Supported- HD: 1080i50, 1080i59.94, 1080i60, 1080p23.98, 1080p24, 1080p25, 1080p29.97, 1080p30, 720p50, 720p59.94 and 720p60, SD: 625i/50, 625p PAL and 525i/59.94, 525p NTSC, 480p, Sampling - HDMI Video: 4:2:2, HDMI Audio: Television standard sample rate of 48 kHz and 24 bit, HDMI Color Precision: 4:2:2, HDMI Color Space: YUV 4:2:2, Conversion - Colorspace Conversion: Hardware based, real time, HD Down Conversion: Software based down conversion during video playback, HD Up Conversion: Real time standard definition to 1080HD and 720HD during video capture, Real Time Effects: - Avid Media Composer 6 internal effects in DNxHD, XDCAM and uncompressed, Apple Final Cut Pro internal effects in DV, DVCPro HD, ProRes and uncompressed on Intel Mac OS X, Adobe Premiere Pro Mercury Playback Engine effects in DV, MJPEG, DVCPro HD, DSLR, AVCHD, XDCAM, XDCAM HD and uncompressed, Firmware Upgrade - Firmware built into software driver. Loaded at system start, or via updater software, Compatibility - Requires Thunderbolt-equipped computer/storage device	1

11	Mackie ProFX12v2 12-Channel Sound Reinforcement Mixer with Built-In FX	12 Input Channels 6 Low-Noise Mackie Vita Mic Preamps USB Recording to Computer (Mac & Win) 16 FX Including Reverb, Delay & Chorus Per Channel 3-Band EQ Dual 7-Band Graphic EQ Stereo RCA Tape Input Monitor & FX Sends, Stereo & FX Returns Hi-Z Input for Direct Guitar & Bass	1
12	Roland V-1HD Portable 4 x HDMI Input Switcher	4 HDMI Inputs with Frame Buffers, Hardware or PC Control, 12-Channel Digital Audio Mixer, Manual T-Bar, Program Output and Multi-View Preview, Picture-In-Picture, Green-Screen Keying, Advanced Video Effects	1

შენიშვნა: 1. მოწოდებული ტექნიკა უნდა მუშაობდეს 220-230 ვოლტი 50-60 HZ;

2. მოწოდებული საქონლის ღირებულებები უნდა იყოს **დღგ გარეშე**;

3. მოწოდებული ტექნიკა უნდა ერთდებოდეს საქართველოში არსებულ (სტანდარტით არსებულ) ელ. როზეტში, ან მიმწოდებელმა უნდა უზრუნველყოს შესაბამის გადამყვანის მოწოდება.

6. ხელშეკრულების ნიმუში

ქ. თბილისი

-----, 2017 წ.

ერთი მხრივ ა(ა)იპ „საქართველოს საზოგადოებრივ საქმეთა ინსტიტუტი“ (შემდგომში „შემსყიდველი“), წარმოდგენილი მისი რექტორის. მარინე იოსელიანის სახით და მეორე მხრივ, ----- „(შემდგომში „მიმწოდებელი“) წარმოდგენილი მისი დირექტორის ----- სახით, ვდებთ ხელშეკრულებას შემდეგზე:

1. ხელშეკრულების საგანი

- 1.1 ხელშეკრულების საგანს წარმოადგენს საოფისე ტექნიკის (შემდგომში „შესყიდვის ობიექტი“) შეძენა.
- 1.2 შესყიდვის ობიექტის დეტალური დასახელებები, რაოდენობები და ღირებულებები, მოცემულია ხელშეკრულების დანართი #1-ის, სახით რომელიც თან ერთვის ხელშეკრულებას და წარმოადგენს მის განუყოფელ ნაწილს.

2. ხელშეკრულების საერთო ღირებულება

- 2.1 შესყიდვის ობიექტისა საერთო ღირებულება შეადგენს ---- ლარს ყველა არსებული გადასახადის გათვალისწინებით.

3. შესყიდვის ობიექტის ხარისხი და გარანტია

- 3.1 შესყიდვის ობიექტის ხარისხი უნდა შეესაბამებოდეს ამ სფეროში არსებულ სტანდარტებს და ტექნიკურ ნორმებს.

4. შესყიდვის ობიექტის მიწოდების პირობები

- 4.1 შესყიდვის ობიექტის მიწოდების ვადების ვადაა 30 (ოცდაათი) კალენდარული დღე.
- 4.2 მიწოდების ადგილად განისაზღვრება ქ. თბილისი, ი. გურჯის 7ბ..

5. შესყიდვის ობიექტის მიღება-ჩაბარების წესი

- 5.1 შესყიდვის ობიექტის მიღება განხორციელდება შესაბამისი მიღება-ჩაბარების აქტით, შემსყიდველისა და მიმწოდებლის საამისოდ უფლებამოსილი წარმომადგენლის ხელმოწერით.
- 5.2 ხელშეკრულებით გათვალისწინებული მიღება-ჩაბარების აქტების გაფორმებაზე პასუხისმგებელ პირს ა(ა)იპ „საქართველოს საზოგადოებრივ საქმეთა ინსტიტუტის“ ლოჯისტიკის მენეჯერი სარდიონ დიდმანიძე.

6 ანგარიშსწორების ფორმა, გრაფიკი (ვალები) და ადგილი

6.1 ანგარიშსწორების ვადად განისაზღვრება მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებიდან 10 კალენდარული დღის განმავლობაში.

6. ანგარიშსწორება განხორციელდება ეროვნულ ვალუტაში მიღება-ჩაბარების დღეს არსებული ეროვნული ბანკის კურსის შესაბამისად.

7. მხარეთა უფლება-მოვალეობანი

7.1 მიმწოდებელი ვალდებულია:

ა) უზრუნველყოს წინამდებარე ხელშეკრულებით გათვალისწინებული შესყიდვის ობიექტის მიწოდება ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობების შესაბამისად;

ბ) განიხილოს შემსყიდველის პრეტენზიები და მიაწოდოს მოტივირებული პასუხი ყველა საკითხზე;

გ) ხელშეკრულებასთან დაკავშირებული ნებისმიერი ინფორმაციის მიწოდება აწარმოოს წერილობით;

7.2 შემსყიდველი ვალდებულია:

ა) აუნაზღაუროს მიმწოდებელს შესყიდვის ობიექტის საერთო ღირებულება ხელშეკრულების პირობებში ასახულ ვადებში და ფორმით.

ბ) განახორციელოს ამ ხელშეკრულებით მასზე დაკისრებული სხვა ვალდებულებები.

9. მხარეთა პასუხისმგებლობა ხელშეკრულების დარღვევისას

9.1 მხარეების მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების შეუსრულებლობა გამოიწვევს პასუხისმგებლობას მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისად.

9.2 თუ ხელშეკრულების რომელიმე მხარე დაარღვევს წინამდებარე ხელშეკრულებიდან გამომდინარე ვალდებულებას, მაშინ ხელშეკრულების მეორე მხარეს შეუძლია მოითხოვოს ხელშეკრულების მოშლა ვალდებულების შესრულებისათვის მის მიერ დამატებით განსაზღვრული ვადის უშედეგოდ გასვლის შემდეგ (დამატებითი ვადის განსაზღვრისათვის გამოიყენება წერილობითი ფორმა). თუ ვალდებულების ხასიათიდან გამომდინარე შეუძლებელია გამოყენებულ იქნას დამატებითი ვადა, მაშინ დამატებითი ვადის განსაზღვრას უთანაბრდება გაფრთხილება.

9.3 ხელშეკრულების მოშლისას, მხარეს შეუძლია მოითხოვოს ზიანის ანაზღაურება, რომელიც მას მიაღდა მეორე მხარის მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების შეუსრულებლობით.

9.4 ხელშეკრულების მოშლასა და ზიანის ანაზღაურებასთან დაკავშირებით გამოიყენება საქართველოს სამოქალაქო კოდექსი.

9.5 ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულების შეუსრულებლობის ან ვალდებულების შესრულების ვადების დარღვევის შემთხვევაში, დამრღვევ მხარეს დაეკისრება პირგასამტეხლოს გადახდა ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე ხელშეკრულების საერთო ღირებულების 0.3%-ის ოდენობით.

9.6 8.1 პუნქტის (გარანტია) ვალდებულების შეუსრულებლობის ან ვალდებულების შესრულების ვადების დარღვევის შემთხვევაში, დამრღვევ მხარეს დაეკისრება პირგასამტეხლოს გადახდა

ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე ხელშეკრულების საერთო ღირებულების 0.3%-ის ოდენობით.

9.7 იმ შემთხვევაში, თუ შემსყიდველზე დაკისრებული პირგასამტეხლოს ჯამური თანხა გადააჭარბებს ხელშეკრულების ღირებულების 10 (ათი) პროცენტს, დამკვეთი იტოვებს უფლებას შეწყვიტოს ხელშეკრულება და მოსთხოვოს შემსყიდველს ხელშეკრულების შეწყვეტამდე გადასახდელი პირგასამტეხლოს ანაზღაურება.

9.8 პირგასამტეხლოს გადახდა არ ათავისუფლებს მხარეებს ძირითადი ვალდებულებების შესრულებისაგან.

10. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა

10.1 ხელშეკრულების მოქმედების ვადა განისაზღვრება 2017 წლის 31 დეკემბრის ჩათვლით.

11. ხელშეკრულების პირობების გადასინჯვის შესაძლებლობა

11.1 ნებისმიერი ცვლილების შეტანა წინამდებარე ხელშეკრულებაში შესაძლებელია მხოლოდ მხარეთა შეთანხმებით, რომელიც უნდა იყოს წერილობითი ფორმით და დამოწმებული მხარეების მიერ.

12. ფორს-მაჟორი

12.1 მხარეები არ არიან პასუხისმგებელნი თავიანთი ვალდებულებების სრულ ან ნაწილობრივ შეუსრულებლობაზე, თუ ეს შეუსრულებლობა გამოწვეულია ისეთი გარემოებებით, როგორიცაა წყალდიდობა, ხანძარი, მიწისძვრა და სხვა სტიქიური მოვლენები, აგრეთვე ომები და საომარი მოქმედებები, თუ ისინი უშუალო ზემოქმედებას ახდენენ ხელშეკრულების შესრულებაზე. ხელშეკრულების შესრულების ვადა გადაიწევს შესაბამისი დროით, გარემოებათა დასრულების შემდეგ.

12.2 მხარე, რომელსაც შეექმნა ფორს-მაჟორული გარემოება, ვალდებულია დაუყოვნებლივ აცნობებს ამის შესახებ მეორე მხარეს.

13. დავები და მათი გადაწყვეტის წესი

13.1 ხელშეკრულების შესრულებისას მხარეთა შორის წამოჭრილი დავები ან აზრთა სხვადასხვაობა შესაძლებელია გადაწყვეტილ იქნას ორივე მხარის ერთობლივი მოლაპარაკების საფუძველზე.

13.2 შეთანხმების მიუღწევლობის შემთხვევაში მხარეები მიმართავენ სასამართლოს საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად.

14. ხელშეკრულების ინსპექტირების პირობები

14.1 შემსყიდველი უფლებამოსილია, შესყიდვის ობიექტის მიწოდების პარალელურად, ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ პირობებთან და შემსყიდველის მოთხოვნებთან შესაბამისობის დადგენის მიზნით, მოახდინოს მისი შემოწმება.

14.2 ხელშეკრულების ინსპექტირებას შემსყიდველის მხრიდან განახორციელებენ წინამდებარე ხელშეკრულების 5.2 მუხლში აღნიშნული პირი.

14.3 შემოწმების შედეგად გამოვლენილი ნებისმიერი ნაკლის ან დეფექტის შესახებ შემსყიდველი დაუყოვნებლივ წერილობით აცნობებს მიმწოდებელს დაწუნებული საქონლის რაოდენობისა და წუნდების მიზეზების მითითებით.

14.4 გამოვლენილი დეფექტის ან ნაკლის აღმოფხვრასთან და ხელახალ ინსპექტირებასთან დაკავშირებული ხარჯების ანაზღაურება ეკისრება მიმწოდებელს, საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით.

15. ხელშეკრულების შეწყვეტა

15.1. თითოეული მხარე უფლებამოსილია შეწყვიტოს წინამდებარე ხელშეკრულების მოქმედება თუ მეორე მხარე ვერ უზრუნველყოფს თავისი ვალდებულებების შესრულებას ან მოქმედი კანონმდებლობით დადგენილ სხვა შემთხვევებში. აღნიშნულის თაობაზე მეორე მხარეს უნდა ეცნობოს წერილობით 5 (ხუთი) დღით ადრე.

15.2. ხელშეკრულების ცალკეული პირობების მოქმედების შეწყვეტა არ ათავისუფლებს რომელიმე მხარეს დანარჩენი ვალდებულებების შესრულებისაგან.

15.3. ხელშეკრულება აგრეთვე შეიძლება შეწყდეს მხარეთა წერილობითი შეთანხმების საფუძველზე.

15.4 შემსყიდველი უფლებამოსილია ცალმხრივად მოშალოს ხელშეკრულება თუ:

ა) მიმწოდებელი არ ასრულებს ან არაჯეროვნად ასრულებს ხელშეკრულებით ნაკისრ ვალდებულებებს, მას შემდეგ რაც შემსყიდველის მიერ განესაზღვრება გონივრული პერიოდი გამოსასწორებლად;

ბ) შემსყიდველისათვის ცნობილი გახდა, რომ მიმწოდებელი ვერ უზრუნველყოფს ხელშეკრულებით ნაკისრ ვალდებულებების შესრულებას, მას შემდეგ რაც შემსყიდველის მიერ განესაზღვრება გონივრული პერიოდი გამოსასწორებლად;

გ) მიმწოდებელი გაკოტრდა;

დ) საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებულ სხვა შემთხვევებში.

15.5 თუ მიმწოდებელი ვერ ასრულებს ნაკისრ ვალდებულებებს, შემსყიდველს უფლება აქვს ცალმხრივად მოშალოს ხელშეკრულება და მოითხოვოს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებების შეუსრულებლობით გამოწვეული ზიანის ანაზღაურება საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად;

15.6 ხელშეკრულება შედგენილია ორი თანაბარ იურიდიულ ძალის მქონე იდენტურ ეგზემპლარად, რომელთაგან ერთი ეგზემპლარი ინახება „შემსყიდველთან“ ხოლო მეორე „მიმწოდებელთან“.

18. მხარეთა იურიდიული მისამართები და რეკვიზიტები
შემსყიდველი: მიმწოდებელი:

7. ფასების ცხრილი

	შესყიდვა	დახასიათება	მოდელი	ერთ. ფასი ლარი	სულ ფასი ლარი	რაოდენობა
1	Dell P2415Q 24" Ultra HD 4K Monitor	In-Plane Switching (IPS) Technology, DisplayPort Input + DisplayPort Output, Mini DisplayPort + HDMI (MHL) Inputs, 3840 x 2160 Resolution, 2,000,000:1 Contrast Ratio, 300 cd/m² Brightness, 178°/178° Viewing Angles, 8 ms Response Time, 1.07 Billion Colors, Built-In USB 3.0 Hub				1
2	Dell UltraSharp 27 U2717D 27" 16:9 InfinityEdge IPS Monitor	In-Plane Switching (IPS) Technology, DisplayPort + Mini-DP + HDMI Inputs 2560 x 1440 WQHD Resolution, 1000:1 Contrast Ratio, 350 cd/m² Brightness, 178°/178° Viewing Angles, 8 ms Response Time, 16.7 Million Colors, Built-In USB 3.0 Hub, Stand Included				1
3	Kramer High-Speed HDMI Cable (10')	Connector 1&2 - HDMI Type-A Male, cable length 10' / 3.0 m, Maximum Resolution Support 4096 x 2160, Compliance HDCP, 28 AWG, outer diameter 0.27" / 7.3 mm				3
4	Apple 21.5" iMac with Retina 4K Display (Mid 2017)	3.6 GHz Intel Core i7 Quad-Core, 16GB of DDR4 RAM 256GB SSD, 21.5" 4096 x 2304 IPS Retina 4K Display, AMD Radeon Pro 560 Graphics Card (4GB), UHS-II SDXC Card Reader, Thunderbolt 3 USB 3.0 Type-A, 802.11ac Wi-Fi Bluetooth 4.2, 1 x Gigabit Ethernet Port, Magic Keyboard & Magic Mouse 2 Included, macOS Sierra				1
5	Apple Thunderbolt 3 Male to Thunderbolt 2 Female Adapter	Connector 1 Thunderbolt 3, Male, Connector 2 Thunderbolt 2, Female, Requires macOS Sierra				1
6	ikan Rayden Daylight 3-Point LED Light Kit with 2x RW10 and 1x RW5	2x Rayden 50° Daylight RW10, 1x Rayden 50° Daylight RW5, 3x Light Stands, 3x Power Supplies with Cables, 3x Remote Controls, 3x Yoke Mounts, 3x Gold Mount Battery Plates, 3x V-Mount Battery Plates, 1x Light Stand Bag, 1x Light Kit Bag				2
7	Dracast Dual Charger with Two 90Wh V-Mount Batteries	Power Input 90 to 240 VAC, 47 to 63 Hz, Power Output 4-pin XLR, 15 VDC, 4 A, Power Consumption 50 W				3
8	Kramer High-Speed HDMI Male Flat Cable with Ethernet (25')	Connector 1&2 - HDMI Type-A Male, 25' / 7.6 m, 1920 x 1080 at 60 Hz, HDCP, 26 AWG, outer diameter 0.66" / 17 mm				4
9	Cinero HD Mini (Type C) Male to HDMI (Type A) Female (Back)	Connector 1 - HDMI Type-A Female, connector 2 - HDMI Type-C Male (Right Angle), cable length 4" / 10.1 cm,				4

10	Blackmagic Design Intensity Shuttle with Thunderbolt	Video Inputs - (1) HDMI, (1) Component, (1) Composite, (1) S-video. Video Outputs - (1) HDMI, (1) Component, (1) Composite, (1) S-video, Analog Audio Inputs- 2 Channel RCA HiFi audio in 24 bit, Analog Audio Output - 2 Channel RCA HiFi audio in 24 bit, HDMI Audio Input - 8 channels, HDMI Audio Output - 8 channels, Computer Interface - Thunderbolt, Resolutions Supported- HD:1080i50, 1080i59.94, 1080i60, 1080p23.98, 1080p24, 1080p25, 1080p29.97, 1080p30, 720p50, 720p59.94 and 720p60, SD:625i/50, 625p PAL and 525i/59.94, 525p NTSC, 480p, Sampling - HDMI Video: 4:2:2, HDMI Audio: Television standard sample rate of 48 kHz and 24 bit, HDMI Color Precision: 4:2:2, HDMI Color Space: YUV 4:2:2, Conversion - Colorspace Conversion: Hardware based, real time, HD Down Conversion: Software based down conversion during video playback, HD Up Conversion: Real time standard definition to 1080HD and 720HD during video capture, Real Time Effects: - Avid Media Composer 6 internal effects in DNxHD, XDCAM and uncompressed, Apple Final Cut Pro internal effects in DV, DVCPRO HD, ProRes and uncompressed on Intel Mac OS X, Adobe Premiere Pro Mercury Playback Engine effects in DV, MJPEG, DVCPRO HD, DSLR, AVCHD, XDCAM, XDCAM HD and uncompressed, Firmware Upgrade - Firmware built into software driver. Loaded at system start, or via updater software, Compatibility - Requires Thunderbolt-equipped computer/storage device				1
11	Mackie ProFX12v2 12-Channel Sound Reinforcement Mixer with Built-In FX	12 Input Channels 6 Low-Noise Mackie Vita Mic Preamps USB Recording to Computer (Mac & Win) 16 FX Including Reverb, Delay & Chorus Per Channel 3-Band EQ Dual 7-Band Graphic EQ Stereo RCA Tape Input Monitor & FX Sends, Stereo & FX Returns Hi-Z Input for Direct Guitar & Bass				1
12	Roland V-1HD Portable 4 x HDMI Input Switcher	4 HDMI Inputs with Frame Buffers, Hardware or PC Control, 12-Channel Digital Audio Mixer, Manual T-Bar, Program Output and Multi-View Preview, Picture-In-Picture, Green-Screen Keying, Advanced Video Effects				1

ჯამი -

შენიშვნა: 1. მოწოდებული ტექნიკა უნდა მუშაობდეს 220-230 ვოლტი 50-60 HZ;

2. მოწოდებული საქონლის ღირებულებები უნდა იყოს **დღგ გარეშე**;

3. მოწოდებული ტექნიკა უნდა ერთდებოდეს საქართველოში არსებულ (სტანდარტით არსებულ) ელ. როზეტში, ან მიმწოდებელმა უნდა უზრუნველყოს შესაბამის გადამყვანის მოწოდება.