

Data 10.10.2024

PROCESVERBAL

PËR ARGUMENTIMIN DHE MIRATIMIN E SPECIFIKIMEVE TEKNIKE DHE KRITEREVE PËR KUALIFIKIM

(Ky procesverbal është për efekt publikimi bashkë me dokumentet e tenderit)

OBJEKTI I PROKURIMIT:

“Nxitja e ndërveprimit dhe frymës komunitare, gjallërimi i jetës socio-kulturore në zona me potencial zhvillimi nëpërmjet rijetëzimit të aseteve publike: Rikonstruksion Qendra Kulturore Komunitare “Dhimitër Orgocka”, Maliq”

KODI PËRKATËS NË FJALORIN E PËRBASHKËT TË PROKURIMIT (CPV): 45000000-7.

VLERA E FONDIT LIMIT: . Fondi limit/vlera e pritshme e kontratës: 110,293,174.85 Lekë pa TVSH. Programi buxhetor 100 Fshatrat për periudhën 2024-2026, Kodi i Projektit 24AD501

Në bazë të nenit 21, pika 2, të Ligjit nr.162/2020 “Për prokurimin publik”, i ndryshuar, nenit 2, pika 2/c dhe nenit 78, pika 2, të VKM nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik”, autoriteti/enti kontraktor Fondi Shqiptar i Zhvillimit ka hartuar procesverbalin për argumentimin dhe miratimin e specifikimeve teknike dhe kriterëve për kualifikim për procedurën e sipërcituar, me përmbajtjen si më poshtë:

KRITERET E VEÇANTA TË KUALIFIKIMIT

1. Kandidati/ofertuesi duhet të dorëzojë:

a. *Formularin Përmbledhës të Vetëdeklarimit, sipas shtojcës 8,*

b. *Sigurimin e Ofertës, sipas Shtojcës 3;*

Argumentimi: Kërkesat e mësipërme bazohen në nenet 76, 82 dhe 83 të LPP, dhe nenin 26, të VKM nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik”.

2. Kandidati/Ofertuesi duhet të dorëzojë:

2.1. Përshatshmëria për të kryer veprimtarinë profesionale (nëse është e aplikueshme):

Kjo pikë përmbushet sipas pikës 1/a) të Kriterëve të Përgjithshme (*Vetëdeklarimi sipas shtojcës 8*)

Argumentimi: Kërkesa e mësipërme bazohet në nenin 77, pika 1/a dhe 2, të LPP, nenin 39, pika 6/b, të VKM nr. 285, datë 19.05.2021, “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik”.

2.2. Kapaciteti ekonomik dhe financiar:

2.2.1. Për të provuar kapacitetet financiare dhe ekonomike, operatorët ekonomikë duhet të paraqesin vërtetim për xhiron vjetore për vitet financiare 2021, 2022, 2023 ku vlera e xhiros për të paktën një nga vitet e periudhës së kërkuar duhet të jetë jo më e vogël se vlera e parashikuar e kontratës në procedurën e prokurimit.

Argumentimi: Kërkesa e mësipërme është përcaktuar bazuar në vlerën e fondit limit të kësaj procedure, si dhe bazuar në nenin 77, pika 3, e LPP, si dhe nenin 43, të VKM nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik”.

Përcaktimi i vlerës së kërkuar argumentohet si më poshtë:

Kjo vlerë për xhiron vjetore është kërkuar pasi vlera e parashikuar e kontratës, është ndërmjet kufirit të lartë dhe të ulët monetar.

Shënim: *Duke qenë se aktet ligjore dhe nënligjore parashikojnë një marzh për vlerën e xhiros që mund të kërkohej, autoritetet/entet kontraktore duhet të argumentojnë vlerën e kërkuar të xhiros brenda këtij marzhi.*

Përcaktimi i viteve të kërkuara për paraqitjen e vërtetimit të xhiros vjetore është bërë bazuar ligjit nr. 8438, datë 28.12.1998 "Për tatimin mbi të ardhurat", i ndryshuar, Udhëzimit të Ministrit të Financave nr.5, datë 30.01.2006, "Për tatimin mbi të ardhurat", i ndryshuar, si dhe kërkesave të ligjit Nr. 25/2018 “Për kontabilitetin dhe pasqyrat financiare”.

AK në miratimin e këtij kriteri ka mbajtur në vëmendje nenin 29 të Ligjit Nr. 8438, datë 28.12.1998 “Për tatimin mbi të ardhurat tatimore”: “Çdo tatimpagues përgatit deklaratën vjetore të të ardhurave të tatueshme në formën e përcaktuar në udhëzimin e Ministrit të Financave në zbatim të këtij ligji. Tatimpaguesit paraqesin deklaratën vjetore në organet tatimore brenda datës 31 mars të vitit pasardhës, duke paraqitur në të njëjtën kohë bilancin kontabël, së bashku me anekset e tij, si dhe çdo të dhëne tjetër të përcaktuar në udhëzimin e Ministrit të Financave në zbatim të këtij ligji.”

2.2.2 Operatorët ekonomikë duhet të paraqesin bilancet vjetore, për vitet financiare 2021, 2022, 2023 të shoqëruara me Akt Ekspertizën e Ekspertit Kontabel të Autorizuar, në rastin kur janë në kushtet e përcaktimeve nën 41, pika ”c”, të Ligjit nr. 10091, datë 5.03.2009 “Për auditimin ligjor, organizimin e profesionit të audituesit ligjor dhe të kontabilistit të miratuar”, i ndryshuar.

Kërkesa konsiderohet e përmbushur nëse në dy bilancet e njëpasnjëshme të kërkuara nuk ka raport negativ ndërmjet aktivitetit dhe pasivitetit”.

Argumentimi: Kërkesa e mësipërme është përcaktuar bazuar në nenin 77, pika 3, e LPP, i ndryshuar si dhe nenin 43, pika 4, të VKM nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik”, i ndryshuar për të vërtetuar një aktivitet pozitiv të qendrueshëm.

Përcaktimi i viteve të kërkuara për paraqitjen e bilanceve është bërë duke iu referuar legjislacionit të fushës, konkretisht, ligjit nr. 8438, datë 28.12.1998 "Për tatimin mbi të ardhurat", i ndryshuar, Udhëzimit të Ministrit të Financave nr.5, datë 30.01.2006, "Për tatimin mbi të ardhurat", i ndryshuar, si dhe kërkesave të ligjit Nr. 25/2018 “Për kontabilitetin dhe pasqyrat financiare”. Referuar në nenin 29 të Ligjit Nr. 8438, datë 28.12.1998 “Për tatimin mbi të ardhurat tatimore: “Çdo tatimpagues përgatit deklaratën vjetore të të ardhurave të tatueshme në formën e përcaktuar në udhëzimin e Ministrit të Financave në zbatim të këtij ligji. Tatimpaguesit paraqesin deklaratën vjetore në organet tatimore brenda datës 31 mars të vitit pasardhës, duke paraqitur në të njëjtën kohë bilancin kontabël, së bashku me anekset e tij, si dhe çdo të dhëne tjetër të përcaktuar në udhëzimin e Ministrit të Financave në zbatim të këtij ligji.

Ndërsa shoqërimi me Akt Ekspertizën e Ekspertit Kontabel të Autorizuar, është bërë duke iu referuar parashikimit në nenin 41 shkronja c” të Ligjit nr. 1009/2009: “*Personat juridikë që detyrohen për auditimin ligjor të pasqyrave financiare detyrohen të kryejnë auditimin ligjor të pasqyrave financiare vjetore, përpara publikim të tyre, nga ekspertë kontabël ose shoqëri audituese: "c) shoqëritë me përgjegjësi të kufizuar, të cilat zbatojnë për raportimin financiar standardet kombëtare të kontabilitetit, kur, në mbyllje të periudhës kontabël, për dy vite radhazi, tejkalojnë dy prej tre treguesve të mëposhtëm: i) totali i aktiveve të bilancit, në mbyllje të periudhës kontabël përkatëse, arrin ose e kalon shumën prej 50 milionë lekësh; ii) shumën e të ardhurave nga veprimtaria ekonomike (qarkullimi) në atë periudhë kontabël arrin ose e kalon shumën prej 100 milionë lekësh; iii) ka, mesatarisht, 30 të punësuar gjatë periudhës kontabël”.*

2.3 Aftësitë teknike dhe profesionale:

2.3.1. Operatori ekonomik duhet të paraqesë dëshmi për përvojën e mëparshme të ngjashme:

a) punë të ngjashme për një objekt të vetëm në një vlerë jo më të vogël se 50% e vlerës së përllogaritur të kontratës që prokurohet dhe që është realizuar gjatë pesë viteve të fundit, nga data e shpalljes së njoftimit të kontratës, ose

b) punë të ngjashme deri në një kufi, ku vlera monetare totale e punëve të kryera, e marrë së bashku gjatë pesë viteve të fundit, është jo më e vogël se dyfishi i vlerës limit të kontratës që prokurohet.

Plotësimi i njërit prej dy kushteve të sipërpërmendura e bën ofertën të kualifikueshme.

Pika 2.3.1/a, plotësohet nga anëtari i cili ka përqindjen më të madhe të pjesëmarrjes në bashkim. Anëtarët e tjerë të bashkimit do të paraqesin kontratat e ngjashme në raport me përqindjen e pjesëmarrjes së tyre në bashkim.

Për të vërtetuar përvojën e mëparshme të ngjashme, operatorët ekonomikë duhet të paraqesin dëshmitë e mëposhtme:

Në rastin e përvojës së mëparshme të realizuar me sektorin publik, duhet të paraqiten vërtetime të lëshuara nga një ent publik, për përmbushjen me sukses të kontratës, ku të shënohen vlera, afati i përfundimit të kontratës dhe natyra e punës së bërë.

Në rastin e përvojës së mëparshme të realizuar me sektorin privat, duhet të paraqiten vërtetime, për përmbushjen me sukses të kontratës, ku të shënohen vlera, afati i përfundimit të kontratës dhe natyra e punës së bërë, e shoqëruar me:

- Kontratën/at e Sipërmarrjes
- Fature tatimore të situacionit përfunditar të deklaruar në organet tatimore
- Situacioni përfundimtar
- Akt kolaudimi;

Argumentimi: Kërkesa e mësipërme është përcaktuar bazuar në nenin 77, të ligjit nr. 162, datë 23.12.2020 “Për prokurimin publik”, i ndryshuar dhe nenit 39, pika 5 të VKM nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik”, i ndryshuar Me anë të këtij kriteri kërkohet që operatorët ekonomikë të dëshmojnë që kanë përvojën e nevojshme për të zbatuar kontratën, prandaj është kërkuar që punët e mëparshme të ngjashme të jenë minimalisht në vlerën 50 % të vlerës së fondit limit, për një objekt të vetëm, ose jo më e vogël se dyfishi i vlerës limit që prokurohet për punët totale të ngjashme të kryera në 5 vitet e fundit, që janë brenda vlerave kufi të përcaktuara në nenin e sipërcituar.

Përcaktimi i vlerës së kërkuar për kontratat e ngjashme argumentohet si më poshtë:

Pasi vlera e parashikuar e kontratës, është mbi kufirin e ulët monetar. Vlera për punë të ngjashme përbën një nivel të mjaftueshëm përvojë duke patur parashysh objektin dhe vlerën e kontratës.

Përvoja e mëparshme është element shumë i nevojshëm që garanton autoritetin, se operatorët ekonomikë mbi bazën e vlerës së punëve të ngjashme zotërojnë kapacitete për të zbatuar kontratën me sukses sipas një standarti të përshtatshëm cilësie. Në mbështetje të nenit 88 pika 1 e VKM 285/2021, parashikon se “Oferta mund të paraqitet nga një bashkim operatorësh ekonomikë, sipas përcaktimit të pikave 2 dhe 3, të nenit 14, të LPP-së, ku njëri prej të cilëve i përfaqëson të tjerët gjatë procedurës dhe, në rast përzgjedhjeje, edhe gjatë zbatimit të kontratës. Në ofertë duhet të përcaktohet pjesa e shërbimit, punës ose furnizimit, që do të kryejë secili nga anëtarët e këtij bashkimi nëpërmjet një kontrate bashkëpunimi të hartuar ndërmjet palëve.

2.3.2 Operatori ekonomik duhet të paraqesë licencën profesionale të shoqërisë, të vlefshme për zbatimin e punimeve objekt kontrate, lëshuar nga Ministria e Infrastrukturës dhe Energjisë bazuar në formatin e miratuar me Vendim të Keshillit të Ministrave Nr. 42 datë 16.01.2008 “Për miratimin e rregullores për kriteret dhe procedurat e dhënies së licencave profesionale të zbatimit, klasifikimit dhe disiplinimit të subjekteve juridike që ushtrojnë veprimtari ndërtimi”, e cila përfshin kategoritë e mëposhtme:

PËR PUNIMET E PËRGJITHSHME TË NDËRTIMIT

- N.P - 1. A Punime gjurmimi në tokë.
 N.P - 3. A Rikonstruksion dhe mirembajtje godinash, civile, dhe industrial, veshje fasada.
 N.P - 7. A Ujesjellesa, gazsjellesa, vajsjellesa, vepra kullimi e vaditje.

PËR PUNIMET SPECIALE TË NDËRTIMIT

- N.S – 2. A Impiante hidro-sanitare, kuzhina, lavanderi, mirembajtja e tyre
 N.S – 3. A Impiante ngritese dhe transportues (ashensore, shkalle levizese, transportues)
 N.S – 4. B Punime rifiniture te muratures dhe te lidhura me to, rifiniture me materiale druri, plastik, metalik dhe xhami, dhe rifiniture te natyres teknike ndertuese.
 N.S – 8. A Ndertime parafabrikat beton arme, struktura metalike dhe druri.
 N.S – 12. A Impiante teknologjike, termike dhe te kondicionimit.
 N.S – 14. B Impiante te brendshme, elektrike, telefoni

Operatorët e huaj duhet të bëjnë ekuivalentimin e licensave profesionale që disponojnë të lëshuara nga vendi i origjinës, pranë Ministrisë së Infrastrukturës dhe Energjisë, (ose Ministrisë kompetente të kohës) Republika e Shqipërisë. (Rregullorja për kriteret dhe procedurat e dhënies së licensave profesionale te zbatimit, klasifikimit dhe disiplinimit të subjekteve juridike që ushtrojnë veprimtari ndërtimi, e miratuar me VKM- në, Nr.42, datë 16.01.2008). Mosparaqitja në këtë formë është kusht skualifikues.

Argumentimi: Kërkesa e mësipërme është përcaktuar bazuar në nenin 77, të ligjit nr. 162, datë 23.12.2020 “Për prokurimin publik”, i ndryshuar, nenin 39, pika 6/a, të VKM nr.285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e Rregullave të Prokurimit Publik”, i ndryshuar si dhe Vendimin e Keshillit të Ministrave Nr. 42 datë 16.01.2008 “Për miratimin e rregullores për kriteret dhe procedurat e dhënies së licensave profesionale të zbatimit, klasifikimit dhe disiplinimit të subjekteve juridike që ushtrojnë veprimtari ndërtimi”. Te dhënat për licencat e mësipërme janë vendosur referuar bazës ligjore për ndërtimet, ligjit nr. 8402 datë 10.9.1998 “Për kontrollin dhe disiplinimin e punimeve të ndërtimit” të ndryshuar, neni 8 përcakton “Zbatimi i punimeve të ndërtimit kryhet vetëm nga persona juridikë, privatë ose publikë, vendas ose të huaj, të pajisur me licencën përkatëse, për zbatim punimesh ndërtimore. Zbatuesi i punimeve mban përgjegjësi dhe është i detyruar të realizojë punimet e ndërtimit, në përputhje me lejen e ndërtimit, projektin, kushtet teknike të zbatimit dhe rregullat e sigurimit teknik. Ai duhet të sigurojë cilësinë e materialeve të ndërtimit dhe produkteve të ndërtimit, të cilat duhet të plotësojnë kërkesat e projektit në përputhje me standartet kombëtare ose europiane.

Kategoritë janë kërkuar bazuar në zërat dhe vlerat e punimeve, si më poshtë:

Kategoria e kërkuar	Pershkrimi i kategorisë sipas legjislacionit të fushës	Zërat e punimeve që parashikohen të kryhen në preventiv, që përfshihen në kategorinë përkatëse	Niveli i klasifikimit i kërkuar për kategorinë respektive	Vlera e punimeve që parashikohen të kryhen në preventiv, që përfshihen
---------------------	--	--	---	--

				në kategorinë përkatëse
N.P-1. A	Punime gërmimi në tokë	<ul style="list-style-type: none"> - Germim dheu me krah e transport k dore 10m, kat III 	0-20 mln leke	116,335 leke
N.P-3 A	Rikonstrukcion dhe mirembajtje godinash, civile, dhe industrial, veshje fasada	<ul style="list-style-type: none"> - Pllake themeli, trare e bazamente b/a C 25/30 - Mure b/a t = 21-30cm, h ~ 4m C 20/25 - Themel butobetoni C20/25 - Shtrese betoni C 16/20 - Shtrese me pllaka graniti t=2cm - Shtrese me pllaka grez importi, 40x40cm - F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm - Shtrese lluster cemento 1:2 t = 20 mm 	0-20 mln leke	13,531,913 leke
N.P-7 A	Ujesjellesa, gazsjellesa, vajsjellesa, vepra kullimi e vaditje	<ul style="list-style-type: none"> - F.V Tuba çeliku i zi - F.V saracineska bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm - F.V saracineska bronzi Ø 2 " = 50 mm - F.V saracineska bronzi Ø 1 1/2 " = 40 mm - F.V saracineska bronzi Ø 1 1/4 " = 32 mm - F.V saracineska bronzi Ø 1 " = 25 mm - F.V saracineska bronzi Ø 3/4 " = 20 mm - F.V saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm - FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=63mm, Pn 16 - F.V saracineska bronzi Ø 2 " = 50 mm - Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9) - F.V Kolektor shpendares 3/4" (4+4) - F.V Kolektor shpendares 3/4" (5+5) - F.V saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm - F.V saracineska bronzi Ø 1 1/2 " = 40 mm - F.V saracineska bronzi Ø 3/4 " = 20 mm - F.V lavaman porcelani - F.V WC allafrenga - F.V pisuar porcelan - F.V pilete dysHEMEJE Ø 30 - Pusete shkarkimi 50 x 50, h = 100 cm - Pusete shiu 40 x 40, h = 100 cm, me kapak zgare hekuri - F.V. Mates uji DN50, PN16 - F.V. Valvol moskthimi DN50, PN16 - F.V. Reduktor presioni DN50, PN16 - F.V. Tubo PE-Xa DN20 (d=25x3.5)mm - F.V. Tubo PE-Xa, DN15 (d=20x2.8)mm - F.V. Tubo PE-Xa, DN12 (d=16x2.2)mm - F.V. Rakorderi HDPE (bryla, ti, reduksion, etj) - F.V. Termoizolim armofleks per tubo PE-Xa, DN12(d=16x2.2)mm - F.V.Nyje-kasete metalike ne mur 1 1/4" (6+3) x 3/4". Aksesore:valvol nerprerese me sferë 1 1/4", minivalvola 3/4", reduksione, tapa, moreseteri etj. - F.V.Nyje-kasete metalike ne mur 1 1/4" (7+6) x 3/4". Aksesore:valvol nerprerese me sferë 1 1/4", minivalvola 3/4", reduksione, tapa, moreseteri etj. - F.V. Valvul mishelatrice e kompletuar me aktuator dhe sensoret perkates, dimensiononi DN63 - F.V. Tubo shkarkimi RAU-PP d=125mm te kompletuar me gjithë rakorderi, Ti, bryla dhe gjithë aksesoret e nevojshem per montim 	0-20 mln leke	3,145,414 leke

		<ul style="list-style-type: none"> - F.V. Tubo shkarkimi d=110mm te kompletuar me gjithë rakorderi, Ti, bryla dhe gjithë aksesoret e nevojshem per montim - F.V. Tubo shkarkimi d=90mm te kompletuar me gjithë rakorderi, Ti, bryla dhe gjithë aksesoret e nevojshem per montim - F.V. Tubo shkarkimi d=50mm te kompletuar me gjithë rakorderi, Ti, bryla dhe gjithë aksesoret e nevojshem per montim - F.V. Tubo shkarkimi i rrullorur PEHD DN160 - F.V. Tubo shkarkimi i rrullorur PEHD DN200 - F.V. Tubo shkarkimi i rrullorur PEHD DN250 - Pllaka dushi porcelani 80x80cm kompletuar me gjithë mishelator dhe aksesoret perkates - Autoklave, presioni maksimal 10 bar, presioni i punes 1.5bar volumi 200 litra lartesia 1235mm - Pompe dyshe - Sistemi i riqarkullimit te ujit te ngrohte (Pompe inverter) - Bolier per ujin e ngrohte sanitar me nje shkembyses - Panele diellore termike, dimensionet 2356x1081x100 - Grupi i pompimit te panelit diellor Model ST/6 		
N.S-2. A	Impiante hidro-sanitare, kuzhina, la vanderi, mirembajtje a e tyre	<ul style="list-style-type: none"> - F.V Tuba çeliku i zi - F.V saracineska bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm - F.V saracineska bronzi Ø 2 " = 50 mm - F.V hidrante Ø 50 mm - F.V hidrante Ø 80 mm - F.V Rakorderi çeliku i zi (Bryla,Ti, reduksione etj). - F.V Tabele Sinjalistike Hidrant zjarri Code AI - 5216 - F.V Tabele Sinjalistike Fikëse zjarri me pluhur Code AI - 5204 - F.V Tabele Sinjalistike Buton sinjalizimi i zjarrit Code AI - 5102 - F.V Tabele Sinjalistike Zbritje shkalle Code AI - 5103 - F.V Tabele Sinjalistike Ngjitje shkalle Code AI - 5104 - F.V Tabele Sinjalistike Lidhja me motopompen Code AI - 5121 - F.V Tabele Sinjalistike Ndalim I shuarjes së zjarrit me uje - F.V Tabele Sinjalistike Rezik, tension I lartë - F.V Tabele Sinjalistike Drejtim I daljes së emergjences Code AI - 5107 - F.V Stacioni i Pompave te Mbrojtjes Kundra Zjarrit. - F.V Fikëse zjarr me pluhur - F.V Fikëse zjarr me shkume 	0-20 mln leke	1,788,479 leke
N.S-3. A	Impiante ngritese dhe transportu es (ashensore , shkalle levizese,	<ul style="list-style-type: none"> - Ashensor (ose ekuivalent me te) - Elektromotor I mbyllur fazor - Reduktor i= 22 (mundet variator) - Tubo çeliku pa tegel manesmann - Bazament el-reduktor komplet - Pulexho alumini Øj 200mm; Øb=120mm komplet me kushinetë - Kavoj celiku me shume fije Øj4mm 	0-20 mln leke	2,893,836 leke

	transportues)	<ul style="list-style-type: none"> - Bokolla bronxi Øb=50mm Øj=120mm - Aksesorë komple 		
N.S-4. B	Punime rifiniture te muratures dhe te lidhura me to, rifiniture me materiale druri, plastik, metalik dhe xhami, dhe rifiniture te natyres teknike ndertuese.	<ul style="list-style-type: none"> - Plintuse mermeri h = 10cm - Veshje me pllake majolike - Plintuse pllake grez - Suva solete ~ 4 m, me drejtues, me pompe - Patinim tavani allçi (stuko) - Suva brenda mur tulle ~ 4m, me pompe, ll perzier M 25 - Patinim muri allçi (stuko) - F V dritare d/alumini plastike me dopio xham - F V dritare d/alumini plastike me dopio xham - F V vetrare d/alumini plastike me dopio xham - Boje hidroplastike cilesi e larte - Mur gipsi W112 (1GKB 1Diamant x 1GKB 1Diamant) me profil 100mm me lesh guri 100mm, (t=15cm) - Mur gipsi W115 (2Diamant x 2Diamant) me 2 profile me nga 70mm me lesh guri, (t=20.5cm) ne sallën e teatrit te kukullave - Hidroizolim negativ MasterSeal 582 ne paretet e brendshme te podrumit, dysheme, mure perimetrale - Hidroizolim I dyshemese se tualeteve me Master Tile WP 667- hid.2komponent - Hidroizolim I mureve te gipsit te tualeteve me Master Tile WP 668-hid 1 komponent - Shtrese gjeotekstil Typar SF 32/33 nen pjesen e platese dhe skenes se katit perdhe - Dysheme gome Ruuber flooring works - Dysheme gome noraplan me trashesi 2mm tek administrata dhe biblioteka kati I pare (praimer+autonivelant + ngjites+noraplan + instalimi) - Plintusi per dyshemete noraplan PVC vynaflax - 5 cm (ngjites+plintusi+instalimi) - Shtrese moketi FINETT VISION ne sallën e teatrit te madh - Dysheme gifafloor ne sallën e teatrit te kukullave - Shtrese niveluese llac cemento me tharje te shpejte (screed) PCI Novoment Z3 per sallën e teatrit - Shtrese dyshemeje industriale vete izoluese 2 komp. Me fibra celiku Master Top 530 LE - Nivelim lluster industriale- 3 kg kuarc importi per rampat PAK - Panel gipsi absorbues D127 , Cleaneo Acoustic - Panele absorbuese ne sallën e madhe te teatrit (veshja e verdhe) me profile vertikale dhe horizontale dhe perforcime me shabllone prej pllakash diamanti - Panele reflektuese ne sallën e madhe te teatrit (veshja e verdhe) me profile vertikale dhe horizontale dhe perforcime me shabllone prej pllakash diamanti - Tavan I varur D112 me konstruksion metalik ,ne nyjet sanitare dhe depo ne katin e dyte - Veshje e faqes tek skena ku kalon tubat e 	21-50 mln leke	32,424,673 leke

		<p>instalimeve mekanike, me gipsi W623 me 1GKB 1 Diamant ,profili CD 60mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sistemi 4akutik asorbues dhe reflektues me vlere ne total te ambientit α_w 0.40(LM), NRC 0.70, SAA 0,70 kerkohet per te garantuar nje performance te avancuar te kombinuar me nje aspekt te larte esteti, sp.16 mm MDF E1 densiteti kg/m³ 760 / 16 mm MDF FR (klasa I qëndrueshëm ndaj zjarrit) Ngjyr - Struktura, sistem me varje diametër 4mm metal dhe stafa për fiksimin ne tavan te profilin Ω. Profil metalike seksion Ω 3000x18x26 mm 16 mm MDF E1 densiteti kg/m³ 760 / 16 mm MDF FR (klasa I qëndrueshëm ndaj zjarrit) Ngjyra e kuqe rosso/0446 Gjatësia : 4061 mm ,Gjeresia : 128 mm Tolerancat: w1 - Profilet rifiniture ne aluminit presethyer kanë forma dhe dimensionet te ndryeshme ne forme dhe ngjyre, në mënyrë që të lidhen me kërkesat e projektit. Me koficent 45% e siperfaqes. - Profilet rifiniture ne aluminit presethyer kanë forma dhe dimensionet te ndryeshme ne forme dhe ngjyre, në mënyrë që të lidhen me kërkesat e projektit. Me koficent 45% e siperfaqes. - Kompartamentet e tualeteve me HPL - P1(80x210) rever door (ose ekuivalente me te) - P2(90x210) rever door (ose ekuivalente me te) - P3(100x210) rever door (ose ekuivalente me te) - P4 (100x210) rever door (ose ekuivalente me te) - P5(140x210) rever door (ose ekuivalente me te) - P6(165x215) dere e jashtme druri dhe xhami me dekoracion+antipanic (ose ekuivalente me te) - P7(165x215) dere e brendshme druri dhe xhami me dekoracion+antipanic (ose ekuivalente me te) - P8(180x215) dere e brendshme druri me dekoracion+antipanic (ose ekuivalente me te) - P11(180x215) dere e jashtme druri me dekoracion+antipanic (ose ekuivalente me te) - P12(70x210) rever door (ose ekuivalente me te) - P13(170x215) dere e brendshme (hyrja ne salle) +antipanic (ose ekuivalente me te) - P14(100x215) dere e jashtme project multi (ose ekuivalente me te) - P15(130x210) proget multi (ose ekuivalente me te) - P16(160x215) rever door (ose ekuivalente me te) - P17(140x215) rever door (ose ekuivalente me te) - P18(100x215) druri me antipanic (ose ekuivalente me te) - Mekanizem vetembylles me shine per daljet e emergjences, me mbajtje hapur ne 90° - Doreza antipanic - Mbulim me skylight (xhami) (ose ekuivalente me te) - Mbulim me skylight (kanat e hapshme + elektromotorr per kanatin) (ose ekuivalente me te) - Vetrare zeabsorbuese tek pulti i regjise - Bojatisje e paneleve veshese te salles si dhe te paneleve absorbuese ne holle me boje CapaSilan® 		
--	--	---	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> Airfix - Dekor D13 - Kapitël mural D6 - Element dekorativ D6 - Element dekorativ D7 - Ballkoni D8 - Fashature e dritareve, dyerve dhe ballkoneve D9 - Dekoracione me profile wallstyle WL 4 HDPS+ngjites+mbushes+bashkues ne hollet e teatrit - Dekoracione me profile wallstyle WL6 HDPS+ngjites+mbushes+bashkues siperfaqet e shtruara me mermer - Rozeta ne interierin e hollit - Lyerje me bojë k/ndryshkut dy shtresa - Lyerje me bojë zmalto nje shtrese - Tavoline 60x130 per regjizorin - Karrige rrotulluese tek pulti I regjise - Konceptimi Brand Book (logo e Teatrit), (implementimi I logos ne te gjitha elementet qe I referohen) - Karriket ne sallën e madhe te teatrit - Shkalle portative pas skenes 		
N.S-8. A	Ndertime parafabrikat beton arme, struktura metalike dhe druri	<ul style="list-style-type: none"> - Parapet shkalle e ballkone me tuba inoksi ngjyre e verdhe ose metalizato, h = 30 - 50 cm - Parapet shkalle e ballkone me tuba inoksi ngjyre e verdhe ose metalizato h = 80 ~ 90 cm - Kapitël I plote D1 70x100x69 cm - Kangjella dekorative D2 - Element dekorativ perimetral D3 - Element dekorativ perimetral D4 - Fashature - Parmak 	0-20 mln leke	3,459,531 leke
N.S-12. A	Impiante teknologjike, termike dhe te kondicionimit.	<ul style="list-style-type: none"> - . F.V Armafleks tabak per tubo çeliku pategel Ø ½ - 2" x 19 mm, plus flete Alumini s=0,35mm - F.V Armafleks tabak per tubo çeliku pategel Ø 2½ - 8" x 32 mm, plus flete Alumini s=0,35mm - F.V Tub PVC per largimin e kondensatit, Ø 32 mm - F.V Tub PVC per largimin e kondensatit, Ø 40 mm - F.V Mbushja e sistemit hidronik me 20 % glikol, ne menyre qe te mos ngrije ne periudhen e dimrit kur temperaturat zbresin ne 0°C. - F.V Valvul flutur DN 80, Pn 10 bar - F.V Valvol Mishelatrice Tredegese DN 65, PN 10, e kompletuar me Aktuator - F.V Valvol Mishelatrice Tredegese DN 50, PN 10, e kompletuar me Aktuator - F.V Valvol Mishelatrice Tredegese DN 32, PN 10, e kompletuar me Aktuator - F.V Valvol Moskthimi DN 50, PN 10 - F.V Valvol Moskthimi DN 65, PN 10 - F.V Valvol Moskthimi DN 80, PN 10 - F.V Xhunto antivibruese DN 50, PN 10 - F.V Xhunto antivibruese DN 65, PN 10 - F.V Xhunto antivibruese DN 80, PN 10 - F.V Filter "Y" DN 50, PN 10 - F.V Filter "Y" DN 65, PN 10 - F.V Filter "Y" DN 80, PN 10 	0-20 mln leke	9,377,463 leke

		<ul style="list-style-type: none"> - F.V Termomomanometer (0÷120°) (0÷16bar) - F.V Presostat sigurie - F.V Valvul balancimi dhe kontrolli (TBV-C)+aktuator(ON/OFF) DN 20, Pn 6 bar - F.V Ajernxjerres Automatik DN 10, Pn 6 bar - F.V Rregullator Prurje Automatike per Panelet Diellore (Valvul Balancimi), DN 15 PN16 - F.V Valvul Balancimi, DN 50 PN10 - F.V Valvul Balancimi, DN 65 PN10 - F.V Valvul Balancimi, DN 80 PN10 - F.V Grupi i mbushjes automatike me rregullim paraprak, me dy valvola nderpreses, valvol moskthimi dhe filter monoblok i cmonstueshem. - Fusha e rregullimit 1-6 bar - Presioni max ne hyrje 16 bar - Temp. max e punes 60oC - F.V Oxhaku prej material inoks - Shtrese lesh xhami me trashesi 2.5 cm - F.V RAUTHERM PE-Xa S17X2.0 Coils 120 m - F.V Kolektor per ngrohje/ftohjen ne dysheme (9+9)x3/4", modul me njesine e rregullimit te temperatures dhe rregullator dixhital I kompletuar me gjithe sensoret dhe elementet e nevojshem per montim - F.V Kanale ajri - llamarine zingato $\delta = (1 \div 0.6)$ mm, me shtese zinkimi 200 micron dhe lyerje me dy duar me boje $s=0,35$ mm - F.V Tabak prej leshi xami per termizolim e kanleve te ajrit. Te dhenat teknike: - Trashesi : 150 mm - Temperatura e punes, Nga -40 °C deri ne +85 °C, - Peciellshmeria termike: Kompletuar me gjithe elementet e nevojshem per instalim - F.V Difuzor rrethore me lopata te levizshme \varnothing 400 per hedhjen e ajrit ne lartesi, I kompletuar. - F.V Grila me 2 Rreshta per dhenien edhe rikthimin e ajrit, me dimensione (20x10) cm - F.V Grila me 2 Rreshta per dhenien edhe rikthimin e ajrit, me dimensione (70x10) cm - F.V Grila me 2 Rreshta per dhenien edhe rikthimin e ajrit, me dimensione (70x15) cm - F.V Grila me 2 Rreshta per dhenien edhe rikthimin e ajrit, me dimensione (100x15) cm - F.V Grila me 2 Rreshta per dhenien edhe rikthimin e ajrit, me dimensione (90x10) cm - F.V Grila me 2 Rreshta per dhenien edhe rikthimin e ajrit, me dimensione (100x10) cm - F.V Grila me 2 Rreshta per dhenien edhe rikthimin e ajrit, me dimensione (150x10) cm - F.V Grila me 2 Rreshta per dhenien edhe rikthimin e ajrit, me dimensione (160x15) cm - F.V Grile shiu (80x50) cm - F.V Tub fleksibel me termoizolim $\delta=25$ mm, \varnothing 150 mm - Kasete hidronike tavanore me kapacitete termike: $Q_{mes} = 1.52$ kW $Q_{mes} = 2.38$ kW - Kasete hidronike tavanore me kapacitete termike: $Q_{mes} = 2.4$ kW $Q_{mes} = 3.75$ kW - Kasete hidronike tavanore me kapacitete termike: $Q_{mes} = 4.2$ kW $Q_{mes} = 7.1$ kW 		
--	--	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> - Fan Coil Kanalor Hidronik me kapacitete termike: Qmes = 2.01 kW Qmes = 4.32 kW - F.V Fan Coil Kanalor Hidronik me kapacitete termike: Qmes = 3.99 kW Qmes = 8.20 kW Vmes = 800 m³/h - F.V Fan Coil Kanalor Hidronik me kapacitete termike: Qmes = 4.12 kW Qmes = 8.92 kW Vmes = 800 m³/h - F.V Njesi Kondicionimi Kanalore (Tip Fan Coil): Qmes = 7.08 kW Qmes = 12.93 kW Vmes = 1200 m³/h - F.V Njesi Kondicionimi Kanalore (Tip Fan Coil): Qmes = 11.9 kW Qmes = 14.45 kW Vmes = 2200 m³/h - F.V Aspirato linje Prurja 300 m³/h Presioni 50 Pa RPM 2520 Fuqia ele. 0.110 kW Ushqimi 1F/220V/50HZ Niveli i zhurmes dB(A) 46 - F.V. NJËSIA E TRAJTIMIT TË AJRIT PËR SALLEN E TEATRIT - F.V CHILLER VERSION POMPE NXEHTESIE - F.V. Ene zgjerimi Terminalet Shperndarese - Pompe Kati ngrohje dysHEME me Eficence Energjie) - Pompe Dyshe - Kati perdhe ambjentet e sherbimit Fan-Coil (Pompe me Eficence Energjie) - Pompe Dyshe - Kati perdhe ambjentet e sherbimit Fan-Coil (Pompe me Eficence Energjie) - Pompe Dyshe - Kati i dyte ambjentet e sherbimit Fan-Coil (Pompe me Eficence Energjie) - Pompe Dyshe - Kati perdhe Salla e teatrit AHU (Pompe me Eficence Energjie) - Pompe teke me trup bronxi - Per riqarkullimin e ujit sanitare - Kaldaje çeliku Q=1480 kW - Depozita Gazi te lengshem GNL per kaldajat - Evaporator Gazi - F.V. NNDARES HIDRAULIK, PER NDARJEN E QARKUT PRIMAR TE KALDAJAVE NGA QARKU SEKONDAR - 		
N.S-14. B	Impiante te brendshme , elektrike, telefoni, radiotelefoni TV etj	<ul style="list-style-type: none"> - Kabëll tensioni I ulët FG70R 1x1.5mm² - Kabëll tensioni I ulët FG70R 1x2.5mm - Tub fleksibël PVC I rende djegje pa flake dhe emetim gazi 25 mm - Kuader elektrik - F.V Çelesa e priza 10 A me nulifikim - F.V. kuti shperndarese me kapak plastike 118x96x50mm - FV Ndricules, Panel LED inkaso ne tavan, UGRL 19, 60x60cm, 35W-40W (ne varesi te prodhuesit), dhe gjithë aksesoret e tjer te nevojshem per te qene funksionale - FV Ndricules Gjatesore, LED, 25W, 120x30 cm, IP65,dhe gjithë aksesoret e tjer te nevojshem per te qene funksionale - FV Ndricules Spot, LED, 22 W,me tranformator me tension konstant, UGRL 22, per montim inkaso ne tavan, dhe gjithë aksesoret e tjer te nevojshem per 	21-50 mln leke	42,553,847 leke

		<p>te qene funksionale</p> <ul style="list-style-type: none"> - FV Ndricules Spot, LED, 22 W, me transformator me tension konstant, UGRL 22, dhe gjithë aksesoret e tjer te nevojshem per te qene funksionale - FV Ndricules Projektor te montuar ne shine (Binar), 40-50W, dhe gjithë aksesoret e tjer te nevojshem per te qene funksionale - FV Shine per montimin e ndricuesve perfshire aksesoret e montimit , bashkueset , power supply per furnizimin me energji dhe cdo gje tjeter te nevojshme per venien ne pune. - FV Ndricules Spot, LED, 11W, UGRL 22, inkaso dhe gjithë aksesoret e tjer te nevojshem per te qene funksionale - FV Ndricules mural (per ndricimin e Hapit) LED, 1.15 W, 85x190 mm dhe gjithë aksesoret e tjer te nevojshem per te qene funksionale - FV Ndricules Shandan me dy llampa 2x80W LED sipas specifikimit teknik te dhene, dhe gjithë aksesoret e tjer te nevojshem per te qene funksionale - FV Ndricules shirit LED 24V 12W /m IP65 perfshire shienn e aluminit nese eshte e nevojshme dhe gjithë aksesoret e tjer te nevojshem per te qene funksionale - FV transformator per ndricuesit shirit LED 24V 50-150W - FV Ndricules Emergjence me Bateri ne trup 8W me 3 ore autonomi dhe gjithë aksesoret e tjer te nevojshem per te qene funksionale - FV Ndricules Exit me Bateri ne trup 8W me 1 ore autonomi dhe gjithë aksesoret e tjer te nevojshem per te qene funksionale - FV Pulsant ndricimi, 10A, Brenda murit dhe gjithë aksesoret e tjer te nevojshem per te qene funksionale - FV Sensor prezence, brenda murit, 10A - FVKuti, kapak dhe suport 3M per montim brenda murit - FV Kuti shperndarese brenda murit PT7 me dimensione 294x152x70 - FV Kabell Bakri FROR 3x1.5mm² - FV Panel Elektrik, PE-KRY, komplet me aksesore (Referuar skemes elektrike) - FV Panel Elektrik, PE-02, komplet me aksesore (Referuar skemes elektrike) - FV Panel Elektrik, PE-03, komplet me aksesore (Referuar skemes elektrike) - FV Panel Elektrik, PE-BAR, komplet me aksesore (Referuar skemes elektrike) - FV UPS, 3 Fazor, 20 KVA, 400 V., komplet testuar, kolauduar me autonomi 10minuta - FV Gjenerator Sn= 60kVA, Un=0.4kV, 3 fazore I paisur bashke me kabine per izolimin e zhurmave dhe per vendosje te jashteme. Panel kontrolli te integruar ne trup te gjeneratorit dhe Panel Automatike per Change Over I perfshire ne Cmim - FV Sistem Disable Unit, per tualetet e personave 		
--	--	--	--	--

		<p>me aftesi te kufizuar</p> <ul style="list-style-type: none"> - FV Priza Shuko te bardha 10A -16A te kompletuara me te gjithë aksesoret e montimit - FV Priza Shuko te kuqe 10A -16A te kompletuara me te gjithë aksesoret e montimit - FV Priza Shuko te bardha per montim ne kanline plastike 10A -16A te kompletuara me te gjithë aksesoret e montimit - FV Priza Shuko te kuqe per montim ne kanline plastike 10A -16A te kompletuara me te gjithë aksesoret e montimit - FV Prize shuko me kapak 220V 16A, perfshire aksesoret e montimit - FV Prize Industriale 2P+E 16A/240 V , perfshire aksesoret e montimit - FV Prize industriale 3 Fazore me 5 kunjja 32A/Faze, 400V , perfshire aksesoret e montimit - FV Post Pune ne Tavoline qe hapet me shtypje nga siper,i paisur me : 2x Prize shuko , furnizim me Rrjet , 1F/16A, 2x Priza shuko , furnizim me Gjenerator , 1F/16A, 2x Prize Data RJ45 cat 6 - FV Kanaline Plastike 120x60 mm me dy kompartimente perfshire aksesoret e montimit - FV Kanaline Metalike 300 x 60 mm e birezuar perfshire aksesoret e montimit - FV Kanaline Metalike 200 x 60 mm e birezuar perfshire aksesoret e montimit - FV Kanaline Metalike 150 x 60 mm e birezuar perfshire aksesoret e montimit - FV Kuti Celsa priza 2M jashte murit IP40 - FV Kuti Celsa Priza 3M brenda murit perfshire Suportin dhe Kapaket - FV Kuti 4M brenda murit perfshire Suportin dhe Kapaket - FV Tub PVC Elastik i Rende Ø25 mm (me aksesore per montim ne tavan, ne mur ose ne dysHEME) - FV Tub PVC Elastik i Rende Ø32 mm (me aksesore per montim ne tavan, ne mur ose ne dysHEME) - FV Kabell Bakri FROR 5x1.5mm² - FV Kabell Bakri FROR 5x2.5mm² - FV Kabell Bakri FG7OR/FG16OR16 5x4mm², (perfshire aksesoret e montimit) - FV Kabell TU FG7OR/FG16OR16 5x6 mm², (perfshire aksesoret e montimit) - FV Kabell TU FG7OR/FG16OR16 5x10 mm², Per Furnizimin e Roof Top (perfshire aksesoret e montimit) - FV Kabell TU FG7OR/FG16OR16 5x16 mm², (perfshire aksesoret e montimit) - FV Kabell TU FG7OR/FG16OR16 5x25 mm², (perfshire aksesoret e montimit) - FV Kabell TU FG7OR/FG16OR16 5x50 mm², Per Furnizimin e Chillerit (perfshire aksesoret e montimit) - FV Kabell TU FG7OR/FG16OR16 3.5x70 +1x50mm², (perfshire aksesoret e montimit) 		
--	--	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> - FV Kabell TU FG7OR/FG16OR16 3x1x185+1x185+1x150mm², Per Furnizimin Kryesore (perfshire aksesoret e montimit) - FV Kabell Bakri FROR 3x2.5mm² - FV Rack 42HU 600x600mm duke perfshire te gjithë aksesoret dhe ventilatoret e ftohjes - FV Rack 12HU 600x600mm duke perfshire te gjithë aksesoret dhe ventilatoret e ftohjes - FV Patch panel fiber 12 duplex port SC connector MM type - FV Menaxhues kabllosh plastik 1HU - FV 1HU Patch panel 24 Porta RJ45 CAT6 FTP - FV 1HU Switch 48 Porta me 2 Ethernet/SFP Uplink ports, portat SFP te perfshira, perfshi aksesoret e montimit - FV 1HU Switch 24 Porta me 2 Ethernet/SFP Uplink ports, portat SFP te perfshira, perfshi aksesoret e montimit - FV Blloku elektrik 1HU me 6 shuko individuale dhe Automat - FV Prize Data RJ45, Cat.6 FTP , perfshire aksesoret e montimi - FV Prize Data RJ45, Cat.6, FTP perfshire aksesoret e montimit ne kanaline plastike - FV Kabell data Cat.6, FTP - FV Fiber Optike, 8 core, Multi Mode per instalim te brendshem - FV Panel alarmi zjarri me 2 loop-e i adresueshem, me panel operimi me ekran, karikues dhe bateri te perfshira. Perfshire programimin FC722-ZZ Fire control panel (2L) - FV Detektor optik tymi i adresueshem OP720 Smoke detector - FV Llambe sinjalizuese per detektoret mbi tavan te varur - FV Baze detektori alarmi zjarri - FV Sirene e brendshme e adresueshme FDS229-R Sounder/Beacon red - FV Sirene e jashtme - FV Baze per sirena - FV Pulsant per sinjalizimin e alarmit te zjarrit, i adresueshem - FV Kombinator telefonik me dy kanale dhe deri ne 7 thirrje telefonike - FV Kabell Alam Zjarri E30 1x2x0.8mm² - FV Kamera IP e Brendshme, Tipi "Dome" 2MP, IR perfshire, POE, perfshire aksesoret e montimit - FV Kamera e Jashtme, POE, Tipi "Bullet" 2MP IR perfshire , perfshire aksesoret e montimit. - FV Kompiuter Monitorimi, perfshire programin, I kompletuar per pune. - FV Monitor 22", LED - FV Kabell Data FTP Cat.6 - FV 1HU Switch 24 Porta PoE, me 2 Ethernet/SFP Uplink ports, portat SFP te perfshira, perfshire aksesoret e montimit - FV Menaxhues kabllosh plastik 1HU - FV 1HU Patch panel 24 Porta RJ45 CAT6 		
--	--	---	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> - FV Regjistruer NVR (Network Video Recorder) me 16 kanale dhe 16 porta PoE me 4 Tb Hard Disk - FV Bokse tavanor jashte murit, EN54 100V , 6/3 W - FV Mikrofon me kontroll per 6 zona per njoftime manuale - FV Kabell Fonie, Rezistent ndaj Zjarrit E90, 2x2.5 mm² - FV Kapse metalike per fiksimin e kabellit ne mur perfshi aksesoret e montimit - FV MP3 Player, per montim ne Rack, perfshire aksesoret e montimit dhe thirrjen audio te Evakuimit. - FV Mixer per evakuimin 6 zona me amplifikator te integruar, perfshire aksesoret e montimit ne rack. - FV Percjelles tokezimi Ø 10mm, Hekur I Zinkuar ne te ngrohte - FV Prites rrufeje hekur i zinkuar 1.5m, Ø10 - FV Pusete plastike per vendosjen e shkeputesit dhe kontrollin e tokezimit - FV Elektrode tokezimi 1.5m, hekur i galvanizuar, ne forme kryqi 5x5mm - FV Morseteri universale - FV Izolator betoni 1000g - FV Shkeputes per kontrollin e rezistences se tokezimit - FV Kuti shperndarese me izolim per ndricuesit e jashtem 10x10 cm (e mbushur me lende izoluse) - FV Tub PVC Elastik Corrugato Ø90 mm - FV Puesata betoni me kapak Gize me permasa 60x60 - FV Ndricues LED, 21W IP 67, IK10, 1500lm - FV Ndricues TRACCIA 1500, 54W , 3000K - FV Ndricues FOCUS+3 50W, ELL15X40, 3000K AN3 - FV Ndricues FOCUS+2 26W, A55/W, 3000K AN3 - FV Ndricues FOCUS+ ZERO 10W ,3000K, WH1 - FV PE-04 AV Panel I jashtem (referur detajve te Vizatimit) per montimin e patch paneleve fiber audio video - FV PE-05 AV Panel/Rack Ibrendshem (referur detajve te Vizatimit) per montimin e patch paneleve fiber audio video - FV Patch Panel 12 porta Fiber Optike SM me konektor te tipit SC - FV Patch Panel 8 porta BNC Video - FV Patch Panel 16 porta Audio (L/R) conector - FV Patch Guida / Sistemues kabllosh - FV Bllok Prizash per rack me 6 priza shuko - FV Panel Industrial I kompeltuar me 3 priza industriale 230V 16A dhe tre priza 400V me 5 kunja 32A te mbrojtur me automatet perkates - FV Kabell fiber optike me 12 fije SM - FV Kabell Video HD/SDI Percon VK6 - FV Kabell Audio Percon - FV Ndricues skenik LED RGB-L - FV Lente Spot me kend 15-30 grade - FV Lente Spot me kend 25-50 grade - FV Difuzor drite 		
--	--	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> - FV Lente Fresnel - FV Flete per lentet fresnel - FV Kapese per ndricuesat - FV Kavog sigurie - FV Ndricues LED RGB linear 40cm - FV Ndricues LED RGB linear 80cm - FV Spliter DMX - FV Konektor korenti dhenes - FV Konektor korenti marres - FV Kabell elektrik I gomuar 3 x 2.5mm - FV Kabell sinjali DMX - FV Kabell DMX me konektor me 5 kunjia 15M - FV Kabell DMX me konektor me 5 kunjia 10M - FV Kabell DMX me konektor me 5 kunjia 6M - FV Kabell DMX me konektor me 5 kunjia 3M - FV Mikser ndricimi dixhital - FV Mbulese per mikserin e ndricimit - FV Konektor XLR shasie femer me 5 kontakte - FV Shuko industriale mashkull 2P+T - FV Boks sistem Line Array - FV Subwoofer sistem Line Array - FV Strukture per varjen e Line Array - FV Boks aktiv 12" per monitor - FV Boks aktiv 15" per monitor - FV Monitor studio - FV Amplifikator dixhital 2400 W - FV Amplifikator dixhital 4200 W - FV Mikser audio dixhital me 32 kanale - FV Shperndares sinjali audio dixhital me 32 kanale - FV Kufje - FV Mikrofon vokali valor - FV Mikrofon koke valor - FV Mikrofon lavalier valor - F.V Mikrofon vokali me kabell - FV Set mikrofonash per bateri - FV Mikrofon studio per regjistrim - FV Mikrofon per instrumente muzikore - FV Mikrofon per foltore - FV PC Desktop per sistemin audio - FV Monitor 20" per PC - FV Karte zeri - FV Kabell audio I gomuar 4x2.5mm - FV Kabell audio I gomuar 2x2.5mm - FV Kabell sinjali audio 20m - FV Kabell sinjali audio 10m - FV Kabell sinjali audio 5m - FV Kabell sinjali audio 2.5m - FV Kabell sinjali audio 1m - FV Raft amplifikatoresh me 12 njesi - FV Konektor XLR shasie mashkull me 3 kontakte - FV Kabell data - FV Stativ boksi - FV Stativ mikrofoli - FV Modul per montimin e transmetueseve ne raft - FV Zgjatues korenti 10m - FV Zgjatues korenti 5m - FV Shperndares korenti me 4 shuko 3m - FV Ekran projeksioni me permasa 600 x 338 cm 		
--	--	---	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> - FV Projektor, 6000 lumens Full HD - FV Lente me kend te gjere, 0.95 - 1.22 - FV PC Desktop per videoprojeksionin - FV Monitor 20" per PC e videoprojeksionit - FV Kabell video koaksial HD - FV Konvertues sinjali HDMI ne SDI - FV Konvertues sinjali SDI ne HDMI - FV Laptop per mikserin e ndricimit - FV Boks mural 8" - FV Subwoofer 10" - FV Amplifikator 600 W - FV Procesor audio - FV Laptop per fonine - FV Raft amplifikatoresh me 12 njesi - FV Mikser audio me 12 kanale - FV Kabell audio I gomuar 2x2.5mm - FV Tub PVC Elastik i Rende Ø20 mm (me aksesore per montim ne tavan, ne mur ose ne dysHEME) - FV Tub PVC Elastik i Rende Ø25 mm (me aksesore per montim ne tavan, ne mur ose ne dysHEME) - FV Tub PVC Elastik i Rende Ø32 mm (me aksesore per montim ne tavan, ne mur ose ne dysHEME) - FV Tub PVC Elastik i Rende Ø20 mm (me aksesore per montim ne tavan, ne mur ose ne dysHEME) - FV Kabell Bakri FROR 3x1.5 mm², Per Furnizimin e FCU (perfshire aksesoret e montimit) - FV Tub PVC Elastik i Rende Ø20 mm (me aksesore per montim ne tavan, ne mur ose ne dysHEME) - FV Kabell FROR 3x2.5mm² per furnizimin e Rackut - FV Tub PVC Elastik i Rende Ø20 mm (me aksesore per montim ne tavan, ne mur ose ne dysHEME) - FV Tub PVC Elastik i Rende Ø25 mm (me aksesore per montim ne tavan, ne mur ose ne dysHEME) - FV Kabel Data Cat6 FTP per lidhjen e Mikrofonit - FV Shufer tokezimi 10mm, Hekur Zinkuar ne te ngrohete - FV Kabell Bakri FG7OR/FG160R16 3x2.5mm² - FV Tub PVC Elastik i Rende Ø25 mm (me aksesore per montim ne tavan, ne mur ose ne dysHEME) - Aksesore - FV Ndricues skenik LED RGB-L - FV Lente Fresnel - FV Flete per lentet fresnel - FV Kapese per ndricuesat - FV Kavosigurie - FV Konektor korenti dhenes - FV Konektor korenti marres - FV Kabell elektrik I gomuar 3 x 2.5mm - FV Kabell DMX me konektor me 5 kunjat 15M 		
--	--	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> - FV Kabell DMX me konektor me 5 kunjja 10M - FV Kabell DMX me konektor me 5 kunjja 6M - FV Kabell DMX me konektor me 5 kunjja 3M - FV Mikser ndricimi dixhital - Aksesore - Fisha dhe aksesore 		
N.S-18. A	Punime topogjeod ezike	<ul style="list-style-type: none"> - Referuar projektit dhe specifikimeve teknike 	0-20 mln leke	0 leke

2.3.3 Operatori ekonomik pjesëmarrës, për realizimin e punimeve objekt kontrate, duhet të disponojë **personelin kryesor**, si më poshtë:

- 1 (nje) Inxhinier Ndërtimi
- 1 (nje) Inxhinier Hidroteknik
- 1 (nje) Inxhinier Mekanik
- 1 (nje) inxhinier Elektrik
- 1 (nje) inxhinier Gjeodet

Për të dëshmuar përmbushjen e kriterit 2.3.3 operatori ekonomik duhet të paraqesë:

- Diploma
- CV
- Kontrata e punës

Për përmbushjen e këtij kriteri, operatorët ekonomikë duhet të vetëdeklarojnë disponimin e personelit kryesor në Formularin Përmbledhës të Vetëdeklarimit, sipas shtojces nr.8. Formulari i vetëdeklarimit duhet të përmbajë kërkesat e autoritetit. Autoriteti kontraktor, përpara publikimit të njoftimit të fituesit dhe nisjes së afateve të ankimit, i kërkon ofertuesit të kualifikuar i pari, dorëzimin e dokumenteve provuese.

Argumentimi: Në bazë të pikës 4, të nenit të 77, të ligjit nr. 162, datë 23.12.2020 “Për prokurimin publik” dhe VKM nr.285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e Rregullave të Prokurimit Publik”, me anë të këtij kriteri kërkohet që operatorët ekonomikë të dëshmojnë që kanë personelin e nevojshëm të kualifikuar për realizimin me sukses të kontratës. Kriteri për Stafin, lidhet ngushtësisht me objektin e kontrates, specifikimet teknike, raportin teknik dhe volumet e punimeve. Nevoja për inxhinierët në objekt është e diktuar nga përvoja dhe legjislacioni për punimet e ndërtimit. Mungesa e këtij stafi pothuajse në çdo rast rezulton në realizim jashtë afatit, jashtë normave dhe me cilësi të dobët të objekteve. Numri i stafit kryesor teknik është përcaktuar nga pikëpamja e natyrës teknike të kontratës me qëllimin për të patur një rezultat sa më të mirë në mbarëvajtjen dhe zbatimin e punimeve. Operatorët ekonomikë duhet të vërtetojnë se zotërojnë kualifikimet e nevojshme teknike, profesionale, kapacitetet organizative, reputacionin dhe besueshmërinë, përvojën e duhur, si dhe personelin e nevojshëm, për të zbatuar kontratën. Drejtuesi i projektit është përgjegjës për ndërtimin objektit në përputhje me kushtet teknike të zbatimit, sigurimin teknik dhe mbrojtjen në punë brenda kushteve të kontratës

Për përmbushjen e këtij kriteri, operatorët ekonomikë duhet të vetëdeklarojnë disponimin e personelit kryesor në Formularin Përmbledhës të Vetëdeklarimit, sipas shtojcës nr. 8. Formulari i vetëdeklarimit duhet të përmbajë kërkesat e autoritetit. Autoriteti/enti kontraktor, përpara publikimit të njoftimit të fituesit dhe nisjes së afateve të ankimit, i kërkon ofertuesit të kualifikuar i pari, dorëzimin e dokumenteve provuese.

Argumentimi i stafit kryesor:

<p>Inxhinier Ndërtimi</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Germim dheu me krah e transport k dore 10m, kat III - Pllake themeli, trare e bazamente b/a C 25/30 - Mure b/a t = 21-30cm, h ~ 4m C 20/25 - Themel butobetoni C20/25 - Shtrese betoni C 16/20 - Shtrese me pllaka graniti t=2cm - Shtrese me pllaka grez importi, 40x40cm - F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm - Shtrese lluster cemento 1:2 t = 20 mm - Shtrese pllaka mermeri 2cm - Bordura trotuari 20x35cm te parapergatitura - Plintuse mermeri h = 10cm - Veshje me pllake majolike - Plintuse pllake grez - Suva solete ~ 4 m, me drejtues, me pompe - Patinim tavani allçi (stuko) - Suva brenda mur tulle ~ 4m, me pompe, ll perzier M 25 - Patinim muri allçi (stuko) - F V dritare d/alumini plastike me dopio xham - F V dritare d/alumini plastike me dopio xham - F V vetrare d/alumini plastike me dopio xham - Boje hidroplastike cilesi e larte - Mur gipsi W112 (1GKB 1Diamant x 1GKB 1Diamant) me profil 100mm me lesh guri 100mm, (t=15cm) - Mur gipsi W115 (2Diamant x 2Diamant) me 2 profile me nga 70mm me lesh guri, (t=20.5cm) ne sallën e teatrit te kukullave - Hidroizolim negativ MasterSeal 582 ne paretet e brendshme te podrumit, dysheme, mure perimetrale - Hidroizolim I dyshemese se tualeteve me Master Tile WP 667-hid.2komponent - Hidroizolim I mureve te gipsit te tualeteve me Master Tile WP 668-hid 1 komponent - Shtrese gjeotekstil Typar SF 32/33 nen pjesën e platese dhe skenes se katit perdhe - Dysheme gome Ruuber flooring works - Dysheme gome noraplan me trashesi 2mm tek administrata dhe biblioteka kati I pare (praimer+autonivelant + ngjites+noraplan + instalimi) - Plintusi per dyshemete noraplan PVC vynaflex - 5 cm (ngjites+plintusi+instalimi) - Shtrese moketi FINETT VISION ne sallën e teatrit te madh - Dysheme gifafloor ne sallën e teatrit te kukullave - Shtrese niveluese llac cemento me tharje te shpejte (screed) PCI Novoment Z3 per sallën e teatrit - Shtrese dyshemeje industriale vete izoluese 2 komp. Me fibra celiku Master Top 530 LE - Nivelim lluster industriale- 3 kg kuarc importi per rampat PAK - Panel gipsi absorbues D127 , Cleaneo Acoustic - Panele absorbuese ne sallën e madhe te teatrit (veshja e verdhe) me profile vertikale dhe horizontale dhe perforcime me shabllone prej pllakash diamanti - Panele reflektuese ne sallën e madhe te teatrit (veshja e verdhe) me profile vertikale dhe horizontale dhe perforcime me shabllone prej pllakash diamanti
---------------------------	--

	<ul style="list-style-type: none"> - Tavan I varur D112 me konstruksion metalik ,ne nyjet sanitare dhe depo ne katin e dyte - Veshje e faqes tek skena ku kalon tubat e instalimeve mekanike, me gipsi W623 me 1GKB 1 Diamant ,profilu CD 60mm - Sistemi 4akutik asorbues dhe reflektues me vlera ne total te ambientit α_w 0.40(LM), NRC 0.70, SAA 0,70 kerkohet per te garantuar nje performance te avancuar te kombinuar me nje aspekt te larte esteti, sp.16 mm MDF E1 densiteti kg/m^3 760 / 16 mm MDF FR (klasa I qendrueshem ndaj zjarrit) Ngjyr - Struktura, sistem me varje diameter 4mm metal dhe stafa per fiksimin ne tavan te profilin Ω. Profil metalike seksion Ω 3000x18x26 mm 16 mm MDF E1 densiteti kg/m^3 760 / 16 mm MDF FR (klasa I qendrueshem ndaj zjarrit) Ngjyra e kuqe rosso/0446 Gjatësia : 4061 mm ,Gjeresia : 128 mm Tolerancat: wi - Profilet rifiniture ne aluminit presethyer kanë forma dhe dimensionet te ndryeshme ne forme dhe ngjyre, në mënyrë që të lidhen me kërkesat e projektit. Me koficent 45% e siperfaqes. - Profilet rifiniture ne aluminit presethyer kanë forma dhe dimensionet te ndryeshme ne forme dhe ngjyre, në mënyrë që të lidhen me kërkesat e projektit. Me koficent 45% e siperfaqes. - Kompartamentet e tualeteve me HPL - P1(80x210) rever door (ose ekuivalente me te) - P2(90x210) rever door (ose ekuivalente me te) - P3(100x210) rever door (ose ekuivalente me te) - P4 (100x210) rever door (ose ekuivalente me te) - P5(140x210) rever door (ose ekuivalente me te) - P6(165x215) dere e jashtme druri dhe xhami me dekoracion+antipanic (ose ekuivalente me te) - P7(165x215) dere e brendshme druri dhe xhami me dekoracion+antipanic (ose ekuivalente me te) - P8(180x215) dere e brendshme druri me dekoracion+antipanic (ose ekuivalente me te) - P11(180x215) dere e jashtme druri me dekoracion+antipanic (ose ekuivalente me te) - P12(70x210) rever door (ose ekuivalente me te) - P13(170x215) dere e brendshme (hyrja ne salle) +antipanic (ose ekuivalente me te) - P14(100x215) dere e jashtme project multi (ose ekuivalente me te) - P15(130x210) proget multi (ose ekuivalente me te) - P16(160x215) rever door (ose ekuivalente me te) - P17(140x215) rever door (ose ekuivalente me te) - P18(100x215) druri me antipanic (ose ekuivalente me te) - Mekanizem vetembylles me shine per daljet e emergjences, me mbajtje hapur ne 90° - Doreza antipanic - Mbulim me skylight (xhami) (ose ekuivalente me te) - Mbulim me skylight (kanat e hapshme + elektromotorr per kanatin) (ose ekuivalente me te) - Vetrare zeabsorbuese tek pulti i regjise - Bojatisje e paneleve veshese te salles si dhe te paneleve absorbuese ne holle me boje CapaSilan® Airfix - Dekor D13 - Kapitël mural D6 - Element dekorativ D6 - Element dekorativ D7 - Ballkoni D8 - Fashature e dritareve, dyerve dhe ballkoneve D9 - Dekoracione me profile wallstyle WL
--	--

	<p>HDPS+ngjites+mbushes+bashkues ne hollet e teatrit</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dekoracione me profile wallstyle WL6 HDPS+ngjites+mbushes+bashkues siperfaqet e shtruara me mermer - Rozeta ne interierin e hollit - Lyerje me bojë k/ndryshkut dy shtresa - Lyerje me bojë zmalto nje shtrese - Tavoline 60x130 per regjizorin - Karrige rrotulluese tek pulti I regjise - Konceptimi Brand Book (logo e Teatrit), (implementimi I logos ne te gjitha elementet qe I referohen) - Karriket ne sallën e madhe te teatrit - Shkalle portative pas skenes -
<p>Inxhinier Hidroteknik</p>	<ul style="list-style-type: none"> - F.V Tuba çeliku i zi - F.V saracineska bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm - F.V saracineska bronzi Ø 2 " = 50 mm - F.V saracineska bronzi Ø 1 1/2 " = 40 mm - F.V saracineska bronzi Ø 1 1/4 " = 32 mm - F.V saracineska bronzi Ø 1 " = 25 mm - F.V saracineska bronzi Ø 3/4 " = 20 mm - F.V saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm - FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=63mm, Pn 16 - F.V saracineska bronzi Ø 2 " = 50 mm - Termoizolim tubi Ø 1/2" me armofleks (d22x9) - F.V Kolektor shpendares 3/4" (4+4) - F.V Kolektor shpendares 3/4" (5+5) - F.V saracineska bronzi Ø 1/2 " = 15 mm - F.V saracineska bronzi Ø 1 1/2 " = 40 mm - F.V saracineska bronzi Ø 3/4 " = 20 mm - F.V lavaman porcelani - F.V WC allafrenga - F.V pisuar porcelan - F.V pilete dysHEMEJE Ø 30 - Pusete shkarkimi 50 x 50, h = 100 cm - Pusete shiu 40 x 40, h = 100 cm, me kapak zgare hekuri - F.V. Mates uji DN50, PN16 - F.V. Valvol moskthimi DN50, PN16 - F.V. Reduktor presioni DN50, PN16 - F.V. Tubo PE-Xa DN20 (d=25x3.5)mm - F.V. Tubo PE-Xa, DN15 (d=20x2.8)mm - F.V. Tubo PE-Xa, DN12 (d=16x2.2)mm - F.V. Rakorderi HDPE (bryla, ti, reduksion, etj) - F.V. Termoizolim armofleks per tubo PE-Xa, DN12(d=16x2.2)mm - F.V.Nyje-kasete metalike ne mur 1 1/4" (6+3) x 3/4". Aksesore:valvol nerprerese me sfere 1 1/4", minivalvola 3/4", reduksione, tapa, moreseteri etj. - F.V.Nyje-kasete metalike ne mur 1 1/4" (7+6) x 3/4". Aksesore:valvol nerprerese me sfere 1 1/4", minivalvola 3/4", reduksione, tapa, moreseteri etj. - F.V. Valvul mishelatrice e kompletuar me aktuator dhe sensoret perkates, dimensiononi DN63 - F.V. Tubo shkarkimi RAU-PP d=125mm te kompletuar me gjithe rakorderi, Ti, bryla dhe gjithe aksesoret e nevojshem per montim - F.V. Tubo shkarkimi d=110mm te kompletuar me gjithe rakorderi, Ti, bryla dhe gjithe aksesoret e nevojshem per montim - F.V. Tubo shkarkimi d=90mm te kompletuar me gjithe rakorderi, Ti, bryla dhe gjithe aksesoret e nevojshem per montim - F.V. Tubo shkarkimi d=50mm te kompletuar me gjithe rakorderi, Ti,

	<p>bryla dhe gjithë aksesoret e nevojshem per montim</p> <ul style="list-style-type: none"> - F.V. Tubo shkarkimi i rrullsur PEHD DN160 - F.V. Tubo shkarkimi i rrullsur PEHD DN200 - F.V. Tubo shkarkimi i rrullsur PEHD DN250 - Pllaka dushi porcelani 80x80cm kompletuar me gjithë mishelator dhe aksesoret perkates - Autoklave, presioni maksimal 10 bar, presioni i punes 1.5bar volumi 200 litra lartesia 1235mm - Pompe dyshe - Sistemi i riqarkullimit te ujit te ngrohete (Pompe inverter) - Bolier per ujin e ngrohete sanitar me nje shkembyes - Panele diellore termike, dimensionet 2356x1081x100 - Grupi i pompimit te panelit diellor Model ST/6 -
<p>Inxhinier Mekanik</p>	<ul style="list-style-type: none"> - F.V Tuba çeliku i zi - F.V saracineska bronzi Ø 2 1/2 " = 70 mm - F.V saracineska bronzi Ø 2 " = 50 mm - F.V hidrante Ø 50 mm - F.V hidrante Ø 80 mm - F.V Rakorderi çeliku i zi (Bryla,Ti, reduksione etj). - F.V Tabele Sinjalistike Hidrant zjarri Code AI - 5216 - F.V Tabele Sinjalistike Fikëse zjarri me pluhur Code AI - 5204 - F.V Tabele Sinjalistike Buton sinjalizimi i zjarrit Code AI - 5102 - F.V Tabele Sinjalistike Zbritje shkalle Code AI - 5103 - F.V Tabele Sinjalistike Ngjitje shkalle Code AI - 5104 - F.V Tabele Sinjalistike Lidhja me motopompen Code AI - 5121 - F.V Tabele Sinjalistike Ndalim I shuarjes së zjarrit me uje - F.V Tabele Sinjalistike Rezik, tension I lartë - F.V Tabele Sinjalistike Drejtim I daljes së emergjences Code AI - 5107 - F.V Stacioni i Pompave te Mbrojtjes Kundra Zjarrit. - F.V Fikëse zjarr me pluhur - F.V Fikëse zjarr me shkume - Ashensor (ose ekuivalent me te) - Elektromotor I mbyllur fazor - Reduktor i= 22 (mundet variator) - Tubo çeliku pa tegel manesmann - Bazament el-reduktor komplet - Pulexho alumini Øj 200mm; Øb=120mm komplet me kushinetë - Kavos celiku me shume fije Øj4mm - Bokolla bronxi Øb=50mm Øj=120mm - Aksesorë komple - F.V Armafleks tabak per tubo çeliku pategel Ø ½ - 2" x 19 mm, plus flete Alumini s=0,35mm - F.V Armafleks tabak per tubo çeliku pategel Ø 2½ - 8" x 32 mm, plus flete Alumini s=0,35mm - F.V Tub PVC per largimin e kondensatit, Ø 32 mm - F.V Tub PVC per largimin e kondensatit, Ø 40 mm - F.V Mbushja e sistemit hidronik me 20 % glikol, ne menyre qe te mos ngrije ne periudhen e dimrit kur temperaturat zbresin ne 0°C. - F.V Valvul flutur DN 80, Pn 10 bar - F.V Valvol Mishelatrice Tredegese DN 65, PN 10, e kompletuar me Aktuator - F.V Valvol Mishelatrice Tredegese DN 50, PN 10, e kompletuar me Aktuator - F.V Valvol Mishelatrice Tredegese DN 32, PN 10, e kompletuar me Aktuator - F.V Valvol Moskthimi DN 50, PN 10 - F.V Valvol Moskthimi DN 65, PN 10 - F.V Valvol Moskthimi DN 80, PN 10

	<ul style="list-style-type: none"> - F.V Xhunto antivibruese DN 50, PN 10 - F.V Xhunto antivibruese DN 65, PN 10 - F.V Xhunto antivibruese DN 80, PN 10 - F.V Filter "Y" DN 50, PN 10 - F.V Filter "Y" DN 65, PN 10 - F.V Filter "Y" DN 80, PN 10 - F.V Termomomanometer (0÷120°) (0÷16bar) - F.V Presostat sigurie - F.V Valvul balancimi dhe kontrolli (TBV-C)+aktuator(ON/OFF) DN 20, Pn 6 bar - F.V Ajernxjerres Automatik DN 10, Pn 6 bar - F.V Rregullator Prurje Automatike per Panelet Diellore (Valvul Balancimi), DN 15 PN16 - F.V Valvul Balancimi, DN 50 PN10 - F.V Valvul Balancimi, DN 65 PN10 - F.V Valvul Balancimi, DN 80 PN10 - F.V Grupi i mbushjes automatike me rregullim paraprak, me dy valvola nderpreses, valvol moskthimi dhe filter monoblok i cmonstueshem. - Fusha e rregullimit 1-6 bar - Presioni max ne hyrje 16 bar - Temp. max e punes 60oC - F.V Oxhaku prej material inoks - Shtrese lesh xhami me trashesi 2.5 cm - F.V RAUTHERM PE-Xa S17X2.0 Coils 120 m - F.V Kolektor per ngrohje/ftohjen ne dysHEME (9+9)x3/4", modul me njesine e rregullimit te temperatures dhe rregullator dixhital I kompletuar me gjithë sensoret dhe elementet e nevojshem per montim - F.V Kanale ajri - llamarine zingato $\delta = (1 \div 0.6)$ mm, me shtese zinkimi 200 micron dhe lyerje me dy duar me boje $s=0,35$ mm - F.V Tabak prej leshi xami per termizolim e kanleve te ajrit. Te dhenat teknike: - Trashesi : 150 mm - Temperatura e punes, Nga -40 °C deri ne +85 °C, - Perciellshmeria termike: Kompletuar me gjithë elementet e nevojshem per instalim - F.V Difuzor rrethore me lopata te levizshme \varnothing 400 per hedhjen e ajrit ne lartesi, I kompletuar. - F.V Grila me 2 Rreshta per dhenien edhe rikthimin e ajrit, me dimensione (20x10) cm - F.V Grila me 2 Rreshta per dhenien edhe rikthimin e ajrit, me dimensione (70x10) cm - F.V Grila me 2 Rreshta per dhenien edhe rikthimin e ajrit, me dimensione (70x15) cm - F.V Grila me 2 Rreshta per dhenien edhe rikthimin e ajrit, me dimensione (100x15) cm - F.V Grila me 2 Rreshta per dhenien edhe rikthimin e ajrit, me dimensione (90x10) cm - F.V Grila me 2 Rreshta per dhenien edhe rikthimin e ajrit, me dimensione (100x10) cm - F.V Grila me 2 Rreshta per dhenien edhe rikthimin e ajrit, me dimensione (150x10) cm - F.V Grila me 2 Rreshta per dhenien edhe rikthimin e ajrit, me dimensione (160x15) cm - F.V Grile shiu (80x50) cm - F.V Tub fleksibel me termoizolim $\delta=25$ mm, \varnothing 150 mm - SHUMA 2: - - Kasete hidronike tavanore me kapacitete termike: $Q_{mes} = 1.52$ kW $Q_{mes} = 2.38$ kW - Kasete hidronike tavanore me kapacitete termike: $Q_{mes} = 2.4$ kW $Q_{mes} = 3.75$ kW - Kasete hidronike tavanore me kapacitete termike: $Q_{mes} = 4.2$ kW
--	---

	<p>Qmes = 7.1 kW</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fan Coil Kanalor Hidronik me kapacitete termike: Qmes = 2.01 kW Qmes = 4.32 kW - F.V Fan Coil Kanalor Hidronik me kapacitete termike: Qmes = 3.99 kW Qmes = 8.20 kW Vmes = 800 m³/h - F.V Fan Coil Kanalor Hidronik me kapacitete termike: Qmes = 4.12 kW Qmes = 8.92 kW Vmes = 800 m³/h - F.V Njesi Kondicionimi Kanalore (Tip Fan Coil): Qmes = 7.08 kW Qmes = 12.93 kW Vmes = 1200 m³/h - F.V Njesi Kondicionimi Kanalore (Tip Fan Coil): Qmes = 11.9 kW Qmes = 14.45 kW Vmes = 2200 m³/h - F.V Aspirato linje Prurja 300 m³/h Presioni 50 Pa RPM 2520 Fuqia ele. 0.110 kW Ushqimi 1F/220V/50HZ Niveli i zhurmes dB(A) 46 - F.V. NJËSIA E TRAJTIMIT TË AJRIT PËR SALLEN E TEATRIT - F.V CHILLER VERSION POMPE NXEHTESIE - F.V. Ene zgjerimi Terminalet Shperndarese - Pompe Kati ngrohje dysHEME me Eficence Energjie) - Pompe Dyshe - Kati perdhe ambjentet e sherbimit Fan-Coil (Pompe me Eficence Energjie) - Pompe Dyshe - Kati perdhe ambjentet e sherbimit Fan-Coil (Pompe me Eficence Energjie) - Pompe Dyshe - Kati i dyte ambjentet e sherbimit Fan-Coil (Pompe me Eficence Energjie) - Pompe Dyshe - Kati perdhe Salla e teatrit AHU (Pompe me Eficence Energjie) - Pompe teke me trup bronxi - Per riqarkullimin e ujit sanitare - Kaldaje çeliku Q=1480 kW - Depozita Gazi te lengshem GNL per kaldajat - Evaporator Gazi - F.V. NNDARES HIDRAULIK, PER NDARJEN E QARKUT PRIMAR TE KALDAJAVE NGA QARKU SEKONDRAR
Inxhinier Elektrik	<ul style="list-style-type: none"> - Kabëll tensioni I ulët FG70R 1x1.5mm² - Kabëll tensioni I ulët FG70R 1x2.5mm - Tub fleksibël PVC I rende djegje pa flake dhe emetim gazi 25 mm - Kuader elektrik - F.V Çelesa e priza 10 A me nulifikim - F.V. kuti shperndarese me kapak plastike 118x96x50mm - FV Ndricules, Panel LED inkaso ne tavan, UGRL 19, 60x60cm, 35W-40W (ne varesi te prodhuesit), dhe gjithë aksesoret e tjer te nevojshem per te qene funksionale - FV Ndricules Gjatesore, LED, 25W, 120x30 cm, IP65,dhe gjithë aksesoret e tjer te nevojshem per te qene funksionale - FV Ndricules Spot, LED, 22 W,me tranformator me tension konstant, UGRL 22, per montim inkaso ne tavan, dhe gjithë aksesoret e tjer te nevojshem per te qene funksionale - FV Ndricules Spot, LED, 22 W,me tranformator me tension konstant, UGRL 22, dhe gjithë aksesoret e tjer te nevojshem per te qene funksionale - FV Ndricules Projektor te montuar ne shine (Binar), 40-50W, dhe gjithë aksesoret e tjer te nevojshem per te qene funksionale - FV Shine per montimin e ndricuesve perfshire aksesoret e montimit , bashkueset , power supply per furnizimin me energji dhe cdo gje tjeter te nevojshme per venien ne pune. - FV Ndricules Spot, LED, 11W, UGRL 22,inkaso dhe gjithë aksesoret e tjer te nevojshem per te qene funksionale - FV Ndricules mural (per ndricimin e Hapit) LED, 1.15 W, 85x190 mm dhe gjithë aksesoret e tjer te nevojshem per te qene funksionale

	<ul style="list-style-type: none"> - FV Ndricules Shandan me dy llampa 2x80W LED sipas specifikimit teknik te dhene, dhe gjithë aksesoret e tjer te nevojshem per te qene funksionale - FV Ndricules shirit LED 24V 12W /m IP65 perfshire shienn e aluminit nese eshte e nevojshme dhe gjithë aksesoret e tjer te nevojshem per te qene funksionale - FV transformator per ndricuesit shirit LED 24V 50-150W - FV Ndricules Emergjence me Bateri ne trup 8W me 3 ore autonomi dhe gjithë aksesoret e tjer te nevojshem per te qene funksionale - FV Ndricules Exit me Bateri ne trup 8W me 1 ore autonomi dhe gjithë aksesoret e tjer te nevojshem per te qene funksionale - FV Pulsant ndricimi, 10A, Brenda murit dhe gjithë aksesoret e tjer te nevojshem per te qene funksionale - FV Sensor prezenca, brenda murit, 10A - FVKuti,kapak dhe suport 3M per montim brenda murit - FV Kuti shperndarese brenda murit PT7 me dimensione 294x152x70 - FV Kabell Bakri FROR 3x1.5mm² - FV Panel Elektrik,PE-KRY, komplet me aksesore (Referuar skemes elektrike) - FV Panel Elektrik,PE-02, komplet me aksesore (Referuar skemes elektrike) - FV Panel Elektrik,PE-03, komplet me aksesore (Referuar skemes elektrike) - FV Panel Elektrik,PE-BAR, komplet me aksesore (Referuar skemes elektrike) - FV UPS, 3 Fazor, 20 KVA, 400 V., komplet testuar, kolauduar me autonomi 10minuta - FV Gjenerator Sn= 60kVA, Un=0.4kV, 3 fazore I paisur bashke me kabine per izolimin e zhurmave dhe per vendosje te jashteme. Panel kontrolli te integruar ne trup te gjeneratorit dhe Panel Automatike per Change Over I perfshire ne Cmim - FV Sistem Disable Unit, per tualetet e personave me aftesi te kufizuar - FV Priza Shuko te bardha 10A -16A te kompletuara me te gjithë aksesoret e montimit - FV Priza Shuko te kuqe 10A -16A te kompletuara me te gjithë aksesoret e montimit - FV Priza Shuko te bardha per montim ne kanline plastike 10A -16A te kompletuara me te gjithë aksesoret e montimit - FV Priza Shuko te kuqe per montim ne kanline plastike 10A -16A te kompletuara me te gjithë aksesoret e montimit - FV Prize shuko me kapak 220V 16A, perfshire aksesoret e montimit - FV Prize Industriale 2P+E 16A/240 V , perfshire aksesoret e montimit - FV Prize industriale 3 Fazore me 5 kunjja 32A/Faze, 400V , perfshire aksesoret e montimit - FV Post Pune ne Tavoline qe hapet me shtypje nga siper,i paisur me : 2x Prize shuko , furnizim me Rrjet , 1F/16A, 2x Priza shuko , furnizim me Gjenerator , 1F/16A, 2x Prize Data RJ45 cat 6 - FV Kanaline Plastike 120x60 mm me dy kompartimente perfshire aksesoret e montimit - FV Kanaline Metalike 300 x 60 mm e birezuar perfshire aksesoret e montimit - FV Kanaline Metalike 200 x 60 mm e birezuar perfshire aksesoret e montimit - FV Kanaline Metalike 150 x 60 mm e birezuar perfshire aksesoret e montimit - FV Kuti Celsa priza 2M jashte murit IP40 - FV Kuti Celsa Priza 3M brenda murit perfshire Suportin dhe Kapaket - FV Kuti 4M brenda murit perfshire Suportin dhe Kapaket
--	--

	<ul style="list-style-type: none"> - FV Tub PVC Elastik i Rende Ø25 mm (me aksesore per montim ne tavan, ne mur ose ne dysHEME) - FV Tub PVC Elastik i Rende Ø32 mm (me aksesore per montim ne tavan, ne mur ose ne dysHEME) - FV Kabell Bakri FROR 5x1.5mm² - FV Kabell Bakri FROR 5x2.5mm² - FV Kabell Bakri FG7OR/FG16OR16 5x4mm², (perfshire aksesoret e montimit) - FV Kabell TU FG7OR/FG16OR16 5x6 mm², (perfshire aksesoret e montimit) - FV Kabell TU FG7OR/FG16OR16 5x10 mm², Per Furnizimin e Roof Top (perfshire aksesoret e montimit) - FV Kabell TU FG7OR/FG16OR16 5x16 mm², (perfshire aksesoret e montimit) - FV Kabell TU FG7OR/FG16OR16 5x25 mm², (perfshire aksesoret e montimit) - FV Kabell TU FG7OR/FG16OR16 5x50 mm², Per Furnizimin e Chillerit (perfshire aksesoret e montimit) - FV Kabell TU FG7OR/FG16OR16 3.5x70 +1x50mm², (perfshire aksesoret e montimit) - FV Kabell TU FG7OR/FG16OR16 3x1x185+1x185+1x150mm², Per Furnizimin Kryesore (perfshire aksesoret e montimit) - FV Kabell Bakri FROR 3x2.5mm² - FV Rack 42HU 600x600mm duke perfshire te gjithë aksesoret dhe ventilatoret e ftohjes - FV Rack 12HU 600x600mm duke perfshire te gjithë aksesoret dhe ventilatoret e ftohjes - FV Patch panel fiber 12 dublex port SC connector MM type - FV Menaxhues kabllosh plastik 1HU - FV 1HU Patch panel 24 Porta RJ45 CAT6 FTP - FV 1HU Switch 48 Porta me 2 Ethernet/SFP Uplink ports, portat SFP te perfshira, perfshi aksesoret e montimit - FV 1HU Switch 24 Porta me 2 Ethernet/SFP Uplink ports, portat SFP te perfshira, perfshi aksesoret e montimit - FV Blloku elektrik 1HU me 6 shuko individuale dhe Automat - FV Prize Data RJ45, Cat.6 FTP , perfshire aksesoret e montimi - FV Prize Data RJ45, Cat.6, FTP perfshire aksesoret e montimit ne kanaline plastike - FV Kabell data Cat.6, FTP - FV Fiber Optike, 8 core, Multi Mode per instalim te brendshem - FV Panel alarmi zjarri me 2 loop-e i adresueshem, me panel operimi me ekran, karikues dhe bateri te perfshira. Perfshire programimin FC722-ZZ Fire control panel (2L) - FV Detektor optik tymi i adresueshem OP720 Smoke detector - FV Llambe sinjalizuese per detektoret mbi tavan te varur - FV Baze detektori alarmi zjarri - FV Sirene e brendshme e adresueshme FDS229-R Sounder/Beacon red - FV Sirene e jashtme - FV Baze per sirena - FV Pulsant per sinjalizimin e alarmit te zjarrit, i adresueshem - FV Kombinator telefonik me dy kanale dhe deri ne 7 thirtje telefonike - FV Kabell Alam Zjarri E30 1x2x0.8mm² - FV Kamera IP e Brendshme, Tipi "Dome" 2MP, IR perfshire, POE, perfshire aksesoret e montimit - FV Kamera e Jashtme, POE, Tipi "Bullet" 2MP IR perfshire , perfshire aksesoret e montimit. - FV Kompiuter Monitorimi, perfshire programin, I kompletuar per pune. - FV Monitor 22", LED
--	---

	<ul style="list-style-type: none"> - FV Kabell Data FTP Cat.6 - FV 1HU Switch 24 Porta PoE, me 2 Ethernet/SFP Uplink ports, portat SFP te perfshira, perfshire aksesoret e montimit - FV Menaxhues kabllosh plastik 1HU - FV 1HU Patch panel 24 Porta RJ45 CAT6 - FV Regjistrues NVR (Network Video Recorder) me 16 kanale dhe 16 porta PoE me 4 Tb Hard Disk - FV Bokse tavanor jashte murit, EN54 100V , 6/3 W - FV Mikrofon me kontroll per 6 zona per njoftime manuale - FV Kabell Fonie, Rezistent ndaj Zjarrit E90, 2x2.5 mm² - FV Kapse metalike per fiksimin e kabellit ne mur perfshi aksesoret e montimit - FV MP3 Player, per montim ne Rack, perfshire aksesoret e montimit dhe thirrjen audio te Evakuimit. - FV Mixer per evakuimin 6 zona me amplifikator te integruar, perfshire aksesoret e montimit ne rack. - FV Percjelles tokezimi Ø 10mm, Hekur I Zinkuar ne te ngrohte - FV Prites rrufeje hekur i zinkuar 1.5m, Ø10 - FV Pusete plastike per vendosjen e shkeputesit dhe kontrollin e tokezimit - FV Elektrode tokezimi 1.5m,hekur i galvanizuar, ne forme kryqi 5x5mm - FV Morseteri universale - FV Izolator betoni 1000g - FV Shkeputes per kontrollin e rezistences se tokezimit - FV Kuti shperndarese me izolim per ndricuesit e jashtem 10x10 cm (e mbushur me lende izoluse) - FV Tub PVC Elastik Corrugato Ø90 mm - FV Puesata betoni me kapak Gize me permasa 60x60 - FV Ndricues LED, 21W IP 67, IK10, 1500lm - FV Ndricues TRACCIA 1500, 54W , 3000K - FV Ndricues FOCUS+3 50W, ELL15X40, 3000K AN3 - FV Ndricues FOCUS+2 26W, A55/W, 3000K AN3 - FV Ndricues FOCUS+ ZERO 10W ,3000K, WH1 - FV PE-04 AV Panel I jashtem (referur detajve te Vizatimit) per montimin e patch paneleve fiber audio video - FV PE-05 AV Panel/Rack Ibrendshem (referur detajve te Vizatimit) per montimin e patch paneleve fiber audio video - FV Patch Panel 12 porta Fiber Optike SM me konektor te tipit SC - FV Patch Panel 8 porta BNC Video - FV Patch Panel 16 porta Audio (L/R) conector - FV Patch Guida / Sistemues kabllosh - FV Bllok Prizash per rack me 6 priza shuko - FV Panel Industrial I kompeltuar me 3 priza industriale 230V 16A dhe tre priza 400V me 5 kunjja 32A te mbrojtur me automatet perkates - FV Kabell fiber optike me 12 fije SM - FV Kabell Video HD/SDI Percon VK6 - FV Kabell Audio Percon - FV Ndricues skenik LED RGB-L - FV Lente Spot me kend 15-30 grade - FV Lente Spot me kend 25-50 grade - FV Difuzor drite - FV Lente Fresnel - FV Flete per lentet fresnel - FV Kapese per ndricuesat - FV Kavo sigurie - FV Ndricues LED RGB linear 40cm - FV Ndricues LED RGB linear 80cm - FV Spliter DMX - FV Konektor korenti dhenes
--	---

	<ul style="list-style-type: none"> - FV Konektor korenti marres - FV Kabell elektrik I gomuar 3 x 2.5mm - FV Kabell sinjali DMX - FV Kabell DMX me konektor me 5 kunja 15M - FV Kabell DMX me konektor me 5 kunja 10M - FV Kabell DMX me konektor me 5 kunja 6M - FV Kabell DMX me konektor me 5 kunja 3M - FV Mikser ndricimi dixhital - FV Mbulese per mikserin e ndricimit - FV Konektor XLR shasie femer me 5 kontakte - FV Shuko industriale mashkull 2P+T - FV Boks sistem Line Array - FV Subwoofer sistem Line Array - FV Strukture per varjen e Line Array - FV Boks aktiv 12" per monitor - FV Boks aktiv 15" per monitor - FV Monitor studio - FV Amplifikator dixhital 2400 W - FV Amplifikator dixhital 4200 W - FV Mikser audio dixhital me 32 kanale - FV Shperndares sinjali audio dixhital me 32 kanale - FV Kufje - FV Mikrofon vokali valor - FV Mikrofon koke valor - FV Mikrofon lavalier valor - F.V Mikrofon vokali me kabell - FV Set mikrofonash per bateri - FV Mikrofon studio per regjistrim - FV Mikrofon per instrumente muzikore - FV Mikrofon per foltore - FV PC Desktop per sistemin audio - FV Monitor 20" per PC - FV Karte zeri - FV Kabell audio I gomuar 4x2.5mm - FV Kabell audio I gomuar 2x2.5mm - FV Kabell sinjali audio 20m - FV Kabell sinjali audio 10m - FV Kabell sinjali audio 5m - FV Kabell sinjali audio 2.5m - FV Kabell sinjali audio 1m - FV Raft amplifikatoresh me 12 njesi - FV Konektor XLR shasie mashkull me 3 kontakte - FV Kabell data - FV Stativ boksi - FV Stativ mikrofone - FV Modul per montimin e transmetueseve ne raft - FV Zgjatues korenti 10m - FV Zgjatues korenti 5m - FV Shperndares korenti me 4 shuko 3m - FV Ekran projeksioni me permasa 600 x 338 cm - FV Projektor, 6000 lumens Full HD - FV Lente me kend te gjere, 0.95 - 1.22 - FV PC Desktop per videoprojeksionin - FV Monitor 20" per PC e videoprojeksionit - FV Kabell video koaksial HD - FV Konvertues sinjali HDMI ne SDI - FV Konvertues sinjali SDI ne HDMI - FV Laptop per mikserin e ndricimit
--	--

	<ul style="list-style-type: none"> - FV Boks mural 8" - FV Subwoofer 10" - FV Amplifikator 600 W - FV Procesor audio - FV Laptop per fonine - FV Raft amplifikatoresh me 12 njesi - FV Mikser audio me 12 kanale - FV Kabell audio I gomuar 2x2.5mm - FV Tub PVC Elastik i Rende Ø20 mm (me aksesore per montim ne tavan, ne mur ose ne dysHEME) - FV Tub PVC Elastik i Rende Ø25 mm (me aksesore per montim ne tavan, ne mur ose ne dysHEME) - FV Tub PVC Elastik i Rende Ø32 mm (me aksesore per montim ne tavan, ne mur ose ne dysHEME) - FV Tub PVC Elastik i Rende Ø20 mm (me aksesore per montim ne tavan, ne mur ose ne dysHEME) - FV Kabell Bakri FROR 3x1.5 mm², Per Furnizimin e FCU (perfshire aksesoret e montimit) - FV Tub PVC Elastik i Rende Ø20 mm (me aksesore per montim ne tavan, ne mur ose ne dysHEME) - FV Kabell FROR 3x2.5mm² per furnizimin e Rack-ut - FV Tub PVC Elastik i Rende Ø20 mm (me aksesore per montim ne tavan, ne mur ose ne dysHEME) - FV Tub PVC Elastik i Rende Ø25 mm (me aksesore per montim ne tavan, ne mur ose ne dysHEME) - FV Kabel Data Cat6 FTP per lidhjen e Mikrofonit - FV Shufer tokezimi 10mm, Hekur Zinkuar ne te ngrohte - FV Kabell Bakri FG7OR/FG160R16 3x2.5mm² - FV Tub PVC Elastik i Rende Ø25 mm (me aksesore per montim ne tavan, ne mur ose ne dysHEME) - Aksesore - FV Ndricules skenik LED RGB-L - FV Lente Fresnel - FV Flete per lentet fresnel - FV Kapese per ndricuesat - FV Kavo sigurie - FV Konektor korenti dhenes - FV Konektor korenti marres - FV Kabell elektrik I gomuar 3 x 2.5mm - FV Kabell DMX me konektor me 5 kunjja 15M - FV Kabell DMX me konektor me 5 kunjja 10M - FV Kabell DMX me konektor me 5 kunjja 6M - FV Kabell DMX me konektor me 5 kunjja 3M - FV Mikser ndricimi dixhital - Aksesore - Fisha dhe aksesore -
Inxhinier Gjeodet	Referuar projektit te zbatimit dhe relacionit teknik

2.3.4 Operatori ekonomik duhet të disponojë **punonjës të specializuar/të kualifikuar**, si më poshtë:

- 1 (një) punonjes i pajisur me çertifikate “Ekspert për ndihmën e parë dhe ndërhyrjen ndaj emergjencave” e cila të jetë e lëshuar nga Kryqi i Kuq ose shoqeri të akredituara ose nga organizma ndërkombëtare akreditues të njohur nga Republika e Shqipërisë.

1 (një) punonjës të disponojë çertifikatë si "Përgjegjës për sigurinë dhe mbrojtjen e shëndetit në punë në përputhje me klauzolat e ligjit Nr. 10327 date 18/02/2010 "Për sigurinë dhe shëndetin në punë" dhe V.K.M nr. 312, date 05.05.2010 "Për miratimin e rregullores "Për sigurinë në kantier".

Për të dëshmuar përmbushjen e këtij kriteri, operatorët ekonomikë duhet të paraqesë:

- Diplomë/certifikatë
- CV

Autoriteti Kontraktor rezervon të drejtën të verifikojë prezencën në objekt të personelit të mësipërm dhe/ose të kërkojë ndryshimin/zëvendësimin e tyre me staf me kualifikime të njëjta ose më të larta, në rast konstatimi të shkeljeve të rregullave/normave përkatëse. Në rast përsëritje mund të merren masa për ndërprerjen e kontratës

Kriteri konsiderohet i përmbushur me vetëdeklarimin sipas Formularit Përmbledhës të Vetëdeklarimit, sipas shtojcës nr. 8. Formulari i vetëdeklarimit duhet të përmbajë kërkesat e autoritetit. Autoriteti/enti kontraktor, përpara publikimit të njoftimit të fituesit dhe nisjes së afateve të ankimit, i kërkon ofertuesit të kualifikuar i pari, dorëzimin e dokumenteve provuese

Argumentimi 2.3.4: Në bazë të pikës 4, të nenit të 77, të ligjit nr. 162, datë 23.12.2020 "Për prokurimin publik" dhe nenit 39, pika 6/c), të VKM nr. 285, datë 19.05.2021 "Për miratimin e Rregullave të Prokurimit Publik", me anë të këtij kriteri kërkohet që operatorët ekonomikë të dëshmojnë që kanë personelin e nevojshëm të kualifikuar për realizimin me sukses të kontratës.

Kërkesa e mësipërme mbështet në ligjin Nr. 10327 datë 18/02/2010 "Për sigurinë dhe shëndetin në punë" dhe V.K.M nr. 312, datë 05.05.2010 "Për miratimin e rregullores "Për sigurinë në kantier" si dhe ligjit Nr. 10431 datë 09.6.2011 "Për mbrojtjen e mjedisit". Natyra e kontratës dhe specifikat e sajë kërkojnë njohuri e përgatitje të posaçme për vlerësime të përpikta për të zgjidhur çështje që lidhen me garantimin e sigurisë dhe mbrojtjen në punë. Në rregulloren për sigurinë në kantier miratuar me VKM nr.312/2010 është përcaktuar se punëdhënësi për mbrojtjen dhe parandalimin nga rreziqet, duhet të ndjekë kurse formimi përkatës në fushën e sigurisë e të shëndetit në vendin e punës. Çdo punëdhënësi zgjedh një ose disa persona si përgjegjës për ndihmë e parë në rast emergjencash dhe për sigurinë e mbrojtjen e shëndetit. Rregullorja përcakton kërkesat minimale të sigurisë dhe të shëndetit në punë për kantieret e përkohshëm ose të lëvizshëm, si dhe masat e përgjithshme të mbikëqyrjes. Operatori/ët ekonomik/ë, që gjatë kryerjes së ushtrimit të veprimtarisë, duhet të ketë/në kualifikimet dhe dokumentat përkatëse lidhur me ndikimin në mjedis dhe rehabilitimit të mjedisit, për raste ndotjesh siç parashikon VKM-ja nr.312/2010. Rregullat dhe procedurat e përgjithshme për garantimin e mbrojtjes në një nivel të lartë të mjedisit janë detyrim ligjor për çdo subjekt tregtar person fizik apo juridik për parandalimin dhe pakësimin e rreziqeve ndaj jetës e shëndetit të njeriut, sigurimin dhe përmirësimin e cilësisë së jetës, në dobi të brezave të sotëm dhe të ardhshëm, si dhe sigurimin e kushteve për zhvillimin e qëndrueshëm të vendit. Garantimi i ekspertizës së mbrojtjes nga çdo rrezik dhe të papritur në punë dhe dokumentat përkatëse të personave përgjegjës i shërbejnë autoritetit për të krijuar bindjen dhe besueshmëri për realizimin e kontratës.

"Ekspert për ndihmën e parë dhe ndërhyrjen ndaj emergjencave" rekomandohet te jete ne kantier ne rast aksidentesh ne pune

Përgjegjës për sigurinë dhe mbrojtjen e shëndetit në punë" rekomandohet te jete ne kantier per minizimin e aksidenteve ne pune

2.3.5 Operatori ekonomik pjesëmarrës, për realizimin e punimeve objekt kontrate duhet të disponojë fuqi punëtore prej **minimalisht 55 persona** për periudhën, 3 mujore nga momenti i hapjes se ofertave e vertetuar kjo me:

- Vërtetim të lëshuar nga Sigurimet shoqërore ose Administrata Tatimore, ku të specifikohet numri i punonjësve për secilin muaj, për periudhën 3 mujore nga momenti i hapjes se ofertave.

Për përmbushjen e këtij kriteri, operatorët ekonomikë duhet të vetëdeklarojnë disponimin e numrit minimal të punonjësve në Formularin Përmbledhës të Vetëdeklarimit, sipas shtojcës nr. 8. Formulari i vetëdeklarimit

duhet të përmbajë kërkesat e autoritetit. Autoriteti/enti kontraktor, përpara publikimit të njoftimit të fituesit dhe nisjes së afateve të ankimit, i kërkon ofertuesit të kualifikuar i pari, dorëzimin e dokumenteve provuese.

Argumentimi: Në përcaktimin e numrit të punonjësve projektuesi ka bërë një analizë bazuar tek faktorët, si volumet dhe kategoritë e punimeve, kualifikimi i punonjësve, grafiku i punimeve, zërat e punimeve dhe orët e punës dhe pagën minimale të lejuar që duhen për të përmbushur kontratën. Numri i punonjësve dhe qëndrueshmëria e tyre në punë me kohështrirje tre muaj, tregon besueshmëri për autoritetin që, operatori do të përmbushë kontratën. Dëshmia e kërkuar për numrin e fuqisë punëtore të operatorit ekonomik e nevojshme për ekzekutimin e objektit të kontratës, është dokument që vërteton kapacitetin teknik dhe profesional të operatorit, përsa kohë janë në përpjesëtim me natyrën dhe përmasat e kontratës. Deklarimi dhe regjistrimi i punonjësve në regjistrin e sigurimeve është një detyrim ligjor i punëdhënësit e parashikuar nga Kodi i Punës, për rrjedhojë vërtetimi i lëshuar nga administrata tatimore e shoqëruara me listpagesat me këtë kohështrirje është dokument vërtetues për qëndrueshmërinë e të punësuarve, përvojën e tyre, dhe janë në përpjesëtim me natyrën dhe përmasat e kontratës. Punësimi i një numri të caktuar, përveç besueshmërisë së operatorëve ekonomik, si një nga kërkesat themelore të kualifikimit, përpiqet të kufizojë edhe problematikat sociale dhe shmangien e informalitetit në tregun e punës. *Po ashtu është një tregues i kualifikimit dhe eksperiencës që duhet të ketë kjo kategori e punonjësve.* Vendosja e kriterit për një punësim të paktën **55** persona duke përfshirë dhe stafin teknik, është në përputhje me volumin e punës, natyrën dhe terrenin ku do të kryhen punimet. Kriteri për kualifikim është vendosur që t'i shërbejë autoritetit për të njohur gjendjen e kapaciteteve të operatorëve të cilët nëpërmjet dokumentacionit të vërtetojnë se zotërojnë, kapacitetet teknike dhe profesionale, personelin e nevojshëm, si dhe kapacitetet organizative, gjithçka në funksion të realizimit me sukses të kontratës.

Analizat teknike janë bazuar në VKM nr. 216, datë 13.4.2023 “Për krijimin dhe funksionimin e sistemit të integruar përinformatizimin e manualit të çmimeve për zërat e punimeve në ndërtim” Bazuar në katër elementët e strukturës së kostos (material, punëtori, makineri, transport) zëri fuqi punëtore zë rreth 20% të kostos.

Total ore pune= 87,120 ore (referuar oreve të punës për çdo zë pune të preventivit)
 Ore/1 ditë pune= 8 ore
 Total Ditë pune punëtori= 87,120 ore/8 ore= 10,890 ditë pune
 Ditë pune gjithsej= 9 muaj (sipas grafikut të punimeve) * 22 ditë/muaj= 198 ditë pune
 Numri I fuqisë punëtore = 10,890 ditë / 198 ditë = 55 punonjës
 punëtor

Operatori ekonomik pjesëmarrës, për realizimin e kontratës, duhet të disponojë, mjetet dhe pajisjet e mëposhtme në pronësi/qira/kontrate furnizimi).

Nr	Lloji i makinerive	Njësia	Sasia	Statusi
1	Kamionçinë	Copë	2	Në pronësi ose me qira
2	Kamion me vinç	Copë	1	Në pronësi ose me qira
3	Autobot uji	Copë	1	Në pronësi ose me qira
4	Autobetoniere	Copë	1	Në pronësi ose me qira
5	Autopompë betoni	Copë	1	Në pronësi ose me qira
6	Kompresor	Copë	1	Në pronësi ose me qira
7	Gjenerator	Copë	1	Në pronësi ose me qira

Si dëshmi për të vërtetuar disponimin e mjeteve dhe pajisjeve teknike në pronësi/qira /kontrate furnizimi, do të paraqiten këto dokumenta:

- a) Për mjetet me rrota që shënohen në regjistra publikë duhet të paraqitet dokumenti që vërteton regjistrimin e mjetit (leje qarkullimi), plus certifikaten e kontrollit teknik, siguracionin e mjetit (te vlefshme).

- b) Për mjetet e siguruara me qira, dokumenti që verteton regjistrimin e tij (leje qarkullimi), plus certifikaten e kontrollit teknik, siguracionin e mjetit, (te vlefshme) duhet të shoqërohet me kontratën perkatese të qerases/furnizimit, e vlefshme për të gjithë periudhën e realizimit të kontratës objekt i këtij prokurimi.
- c) Për mjetet dhe pajisjet që nuk shënohen në regjistra publike duhet të paraqiten dokumentat që vërtetojnë pronësinë e tyre, apo marrjen me qira të tij.

Operatori/et ekonomik ofertues duhet të deklarojë që të gjitha mjetet dhe pajisjet e përkrahura, do të jenë të angazhuara vetëm në këto kontrata. Mjetet të cilat rezultojnë të angazhuara në kontrata të tjera afati i zbatimit të cilave shtrihet pergjate afatit të kontratës objekt i prokurimit janë shkak skualifikimi. Autoriteti Kontraktor gëzon të drejtën të verifikojë dhe kontrollojë disponueshmërinë e këtyre mjeteve si gjatë vlerësimit të ofertave ashtu edhe gjatë zbatimit të kontratës.

Për përmbushjen e këtij kriteri, operatorët ekonomikë duhet të vetëdeklarojnë disponimin e mjeteve dhe pajisjeve në Formularin Përmbledhës të Vetëdeklarimit, sipas shtojcës nr. 8. Formulari i vetëdeklarimit duhet të përmbajë kërkesat e autoritetit. Autoriteti/enti kontraktor, përpara publikimit të njoftimit të fituesit dhe nisjes së afateve të ankimit, i kërkon ofertuesit të kualifikuar i pari, dorëzimin e dokumenteve provuese

Autoriteti Kontraktor ka të drejtë të kryejë verifikimet e nevojshme mbi vërtetësinë e informacionit të deklaruar nga operatori ekonomik si më sipër, ose t'i kërkojë operatorit sqarime dhe dokumente mbështetëse për këto sqarime, në përputhje me nenin 26, pika 7, të VKM nr.285, datë 19.05.2021, "Për Miratimin e Rregullave të Prokurimit Publik".

Argumentimi: Në bazë të pikës 4, të nenit të 77, të ligjit nr. 162, datë 23.12.2020 "Për prokurimin publik" dhe nenit 39, pika 6/ç dhe 6/d, të VKM nr. 285, datë 19.05.2021 "Për miratimin e Rregullave të Prokurimit Publik", me anë të këtij kriteri kërkohet që operatorët ekonomikë të dëshmojnë që kanë fuqinë minimale punëtore, të nevojshme për ekzekutimin e objektit të prokurimit, si dhe mjetet e pajisjet teknike, të nevojshme për ekzekutimin e objektit të prokurimit, që ka në dispozicion apo që mund t'i vihen në dispozicion operatorit ekonomik për të përmbushur kontratën.

Numri dhe lloji i makinerive, paisjeve në pronësi / qira / kontrate furnizimi janë vlerësuar si të nevojshme në përparim me natyrën dhe përmasat e kontratës, duke ju referuar punimeve sipas standardeve, orëve të punës, grafikut dhe kohëzgjatjes së punimeve, specifikimeve teknike. Për të zbatuar kontratën, operatorët ekonomik duhet të përmbushin kapacitetet teknike të pajisjeve dhe aseteve të tjera fizike, për këtë janë përcaktuar edhe dokumentet konkrete që duhet të paraqesin operatorët. Nëpërmjet kapaciteteve teknike operatorët ekonomikë vërtetojnë se zotërojnë aftësinë dhe kualifikimet e nevojshme teknike, profesionale, kapacitetet organizative, makineritë, pajisjet e asete të tjera fizike, aftësitë organizative. Pajisje dhe mjetet e mësipërme janë të lidhura ngushtë me objektin e kontratës dhe i shërbejnë autoritetit kontraktor për njohjen e kapaciteteve dhe të mundësisë së operatorit për përmbushjen me sukses të kontratës si dëshmi për mjetet dhe pajisjet sipas specifikave.

Argumentimi i mjeteve është si mëposhtë:

Nr	Lloji i makinerive	Argumentimi
1	Kamionçinë	Germim dheu me krah e transport k dore 10m, kat III Transport materialesh: ndertitmi, hidraulike, elektrike etj
2	Kamion me vinç	Transport materialesh: Shkalle portative pas skenes Parapet shkalle e ballkone me tuba inoksi ngjyre e verdhe ose metalizato, h = 30 - 50 cm Parapet shkalle e ballkone me tuba inoksi ngjyre e verdhe ose metalizato h = 80 ~ 90 cm F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm F. VElemente të varuara në pjesën e hollit (me konstruksion metalik) Panele absorbuese në sallën e madhe të teatrit (veshja e verdhe) me profile vertikale dhe horizontale dhe perforcime me shabllone prej pllakash diamanti Panele reflektuese në sallën e madhe të teatrit (veshja e verdhe) me

		profile vertikale dhe horizontale dhe perforcime me shabllone prej pllakash diamanti
3	Autobetoniere	Pllake themeli, trare e bazamente b/a C 25/30
4	Autopompë betoni	Shtrese betoni C 16/20 Pusete shkarkimi 50 x 50, h = 100 cm Pusete shiu 40 x 40, h = 100 cm, me kapak zgare hekuri
5	Kompresor	Referuar projektit dhe relacionit dhe specifilimeve teknike
6	Gjenerator	
7	Autobot uji	

2.3.7 Kërkesa të tjera të veçanta për kualifikim

Operatori Ekonomik duhet të disponojë dhe paraqesë certifikata të vlefshme:

- EN-ISO 9001 (*Sistemi i menaxhimit të cilësisë*) e akredituar nga DPA ose nga Organizma Ndërkombëtarë Akreditues, të njohur nga Republika e Shqipërisë)
- EN-ISO 14001 (*Sistemi i menaxhimit të mjedisit*) e akredituar nga DPA ose nga Organizma Ndërkombëtarë Akreditues, të njohur nga Republika e Shqipërisë
- ISO 45001 (*Sistemi i menaxhimit të shëndetit dhe sigurisë në punë*) e akredituar nga DPA ose nga Organizma Ndërkombëtarë Akreditues, të njohur nga Republika e Shqipërisë.

Pranohet dhe paraqitja e standardeve shqiptare SSH mbi komformitetin e standardeve europiane dhe të lëshuara nga organizma të vlerësimit të konformitetit të akredituara në Republikën e Shqipërisë.

Autoriteti Kontraktor ka të drejtë të kryejë verifikimet e nevojshme mbi vërtetësinë e informacionit të deklaruar nga operatori ekonomik si më sipër, ose t'i kërkojë operatorit sqarime dhe dokumente mbështetëse për këto sqarime, në përputhje me nenin 26, pika 7, të VKM nr.285, datë 19.05.2021, "Për Miratimin e Rregullave të Prokurimit Publik"

Përpara publikimit të njoftimit të fituesit dhe nisjes së afateve të ankimit, autoriteti kontraktor i kërkon ofertuesit të kualifikuar i pari që të dorëzojë:

- a) dokumentet e paraqitura si pjesë e ofertës në rrugë elektronike, të cilat në kohën e dorëzimit pranë autoritetit ose entit kontraktor duhet të jenë origjinale ose kopje të noterizuara të tyre;
- b) dokumentet mbështetëse në origjinal ose një kopje të noterizuar të tyre për vetëdeklarimet e dhëna.

-Operatorët ekonomikë të huaj duhet të paraqesin dokumentet në formën e kërkuar nga legjislacioni në fuqi për njohjen e dokumentacionit të lëshuar në një shtet të huaj.

Dokumentet e paraqitura në gjuhë të huaja duhet të shoqërohen me përkthimin e certifikuar në gjuhën shqipe. Dokumentet e lëshuara nga autoritete publike në juridiksione të tjera, dhe dokumentet e vërtetuara nga një noter publik në juridiksione të tjera duhet të legalizohen sipas Konventës së Hagës për Vulën Apostile, të datës 05.10.1961.

-Për dokumentet që nuk lëshohen në vendin e origjinës, operatorët ekonomikë duhet të vetëdeklarojnë këtë fakt, përndryshe dokumentacioni do të konsiderohet i paparaqitur.

Argumentimi: Kërkesa e mësipërme është përcaktuar bazuar në nenin 79, "Standardet e sigurimit të cilësisë dhe standardet e menaxhimit mjedisor" të ligjit nr. 162, datë 23.12.2020 "Për prokurimin publik", dhe nenin 39, të VKM nr.285, datë 19.05.2021 "Për miratimin e Rregullave të Prokurimit Publik". Për vet natyrën e veçantë, vendndodhjes dhe përmasat e objektit të kontratës që do të prokurohet, është tepër e rëndësishme që operatorët si zbatues, të kryejnë veprimtarinë me standardet e kërkuara të cilësisë. Sistemi i menaxhimit të cilësisë, mjedisit dhe shëndetit dhe sigurisë në punë janë standarde që çdo subjekt juridik apo privat e ka qëllim në arritjen e suksesit. Këto certifikata lidhen ngushtësisht me objektin e kontratës përse kohë do të pronohen edhe ekuivalentet e tyre dhe i shërbejnë autoritetit kontraktor për njohjen e kapaciteteve të operatorëve ekonomikë dhe të mundësisë së tyre për përmbushjen e plotë të kontratës. Referuar në nenin 79 të ligjit 162/2020, parashikohet se autoriteti kontraktor mund të kërkojë certifikata, të lëshuara nga organe të

pavarura, që vërtetojnë pajtueshmërinë e kandidatit ose të ofertuesit me standardet e kërkuara të cilësisë, përfshirë edhe standardet për menaxhimin e mjedisit, shëndetit dhe sigurisë në punë.

4.4 Kriteret e përzgjedhjes së fituesit:

A) Oferta ekonomikisht më e favorshme, bazuar në kosto X

Sipas rëndësisë:

1. Çmimi	pikët	70
2. Aftësia organizative, kualifikimi dhe përvoja e stafit për punime specifike shtesë	pikët	10
3. Periudha e garancisë së punimeve civile dhe pajisjeve (jo më pak se 2 vjet)	pikët	10
4. Vlera e garancisë së punimeve (jo më pak se 5%)	pikët	5
5. Siguria në kantier/shëndeti, impakti në mjedis dhe social (PSK) (jo më pak se 3 %)	pikët	5

Autoriteti/Enti Kontraktor duhet të specifikojë pikët për secilin kriter të përcaktuar të vlerësimit.

Kriteret e vlerësimit:

Të gjitha kriteret e vendosura për vlerësimin e ofertave duhet të jenë sa më objektive dhe të shprehen në shifra. Në çdo rast kur kriteret janë më shumë se një, pesha e kriterit të cmimit nuk do të jetë më pak se 50 pikë. Pikët maksimale që do të marrë një ofertë do të jenë 100.

Kriteri:

1. Çmimi [0 - 70] pikë

Operatori ekonomik duhet të detajojë dhe përshkruajë ofertën e tij.

Pikët për këtë kriter përlllogariten sipas formulës:

$$P_{k1} = V_{\min k1} \times P_{\max k1} / O_{k1}$$

P_{k1}	Pikët e kriterit që vlerësohet
$V_{\min k1}$	Vlera më e ulët e kriterit që vlerësohet
$P_{\max k1}$	Pikët maksimale që i jepen kriterit që vlerësohet
O_{k1}	Treguesi i ofertës për kriterin që vlerësohet

Nëse një ose disa oferta vlerësohen si anomalisht të ulëta, refuzohen pa kërkuar shpjegime

2. Aftësia organizative, kualifikimi dhe përvoja e stafit për punime specifike shtesë [0 –10 pikë]

Operatori Ekonomik për të vlerësuar për këto kriter duhet të provojë se zotëron merita teknike, aftësi organizimi, kualifikimi dhe përvojën të stafit që është emëruar në eksperiencat e mëparshme të ngjashme në kryerjen e punimeve dhe volumeve specifike si me poshte:

- Punime për rikonstruksionin/ndertimin e godinave civile administrative me sipërfaqe ndertimi jo më pak se 2,138.2 m² për kontrata të kryera brenda një periudhë një vjeçare, gjatë pesë viteve të fundit

* Ky është kriter vlerësimi dhe si i tillë operatorët ekonomik nuk do të skualifikohen por do të vlerësohen, bazuar në sasinë dhe përmbushjen e kushtit të afatit 1 vjeçar, afat i cili nënkupton një periudhë 12 mujore të pandërprere gjatë 5 viteve kalendarike. Kriteri është vendosur për të treguar organizimin, kualifikimin dhe përvojën e stafit, kur cilësia e stafit të emëruar mund të ketë një ndikim domethënës në nivelin e zbatimit të kontratës. Vlera e kontratave të mëparshme dhe specifikisht vlera e punimeve dhe volumeve të kryera të realizuara, ndikon në disa aspekte të përzgjedhjes së operatorëve ekonomikë, sikurse janë: i. stabiliteti financiar dhe kapaciteti; -cilësia dhe standardet; -historia e suksesit; -trajtimi i kompleksitetit Për të vlerësuar

për këtë kriter operatori ekonomik/bashkimi i operatorëve ekonomik duhet të plotësojë minimalisht vlerën e kërkuar. Nëse kjo vlerë minimale nuk plotësohet do të konsiderohet se operatori ekonomik/bashkimi i operatorëve ka marrë “0” pikë.

Pikët për këtë nën-kriter përlogariten sipas formulës:

$$P_{k2} = O_{k2} \times P_{\max k2} / V_{\max k2}$$

P_{k2} Pikët e kriterit që vlerësohet

$V_{\max k2}$ Vlera më e lartë e kriterit që vlerësohet (vlera më e lartë e punimeve specifike të kryera)

$P_{\max k2}$ Pikët maksimale që i jepen kriterit që vlerësohet

O_{k2} Treguesi i ofertës për kriterin që vlerësohet

Permbushja e këtij kriteri do të provohet nepermjet situacioneve perfundimtare sipas pikes 2.3.1 te Kapacitetit Teknik si dhe dorezimit te detyrueshem te informacionit te permbledhur sipas formatit bashkelidhur (Aneks 1).

3. Periudha e garancisë së punimeve civile dhe pajisjeve (jo më pak se 2 vjet) [0–10 pikë]

Ky kriter garanton direkt dhe indirekt cilësinë e punimeve të kontraktorit, duke qënë se afatet më të gjata detyrojnë këtë kontraktor të kryejë punime me cilësi për mos të qenë i detyruar ti zëvendësojë apo riparojë punimet që do të kryeje. Referuar në nenin 45 të VKM nr.285/2021, kriteri i ofertës ekonomikisht më të favorshme bazohet në, kushtet e dorëzimit, si p.sh. datën e dorëzimit, procesin e dorëzimit dhe periudhën e dorëzimit ose periudhën e përfundimit.

Kontraktori do të garantojë cilësinë e punimeve minimalisht për 2 vjet. Çdo ofertë e paraqitur për më pak se dy vjet do të skualifikohet. Çdo ofertues i cili do të paraqesë një periudhë garancie punimesh dhe pajisjesh përfshirë për më shumë se 2 vjet do të vlerësohet si më poshtë:

$$P_{k3} = O_{k3} \times P_{\max k3} / V_{\max k3}$$

P_{k3} Pikët e kriterit që vlerësohet

$V_{\max k3}$ Vlera më e lartë e kriterit që vlerësohet

$P_{\max k3}$ Pikët maksimale që i jepen kriterit që vlerësohet

O_{k3} Treguesi i ofertës për kriterin që vlerësohet

Për këtë kriter ofertuesi duhet të paraqesë propozimin e tij sipas formatit bashkelidhur (Aneks 2)

4. Vlera e garancisë së punimeve (jo më pak se 5%)

[0 - 5 pikë]

Ky kriter garanton direkt dhe indirekt cilësinë e punimeve të kontraktorit, vlerat e garancive më të larta e detyrojnë këtë kontraktor të kryejë punime me cilësi.

- ***Autoriteti kontraktor do të mbajë garancinë e punimeve sipas përcaktimeve të legjislacionit për kontrollin dhe disiplinimin e punimeve në vlerën prej minimalisht 5 %.***
- ***Çdo ofertues i cili do të ofertojë një vlerë garancie punimesh më të ulët se 5% do të skualifikohet si ofertë e papërgjegjshme e cila nuk respekton përcaktimet ligjore për vlerën e garancisë.***
- ***Çdo ofertues i cili do të ofertojë dhe pranojë për mbajtjen e një vlerë garancie punimesh më të lartë se 5% do të vlerësohet si më poshtë:***

Pikët për këtë nën-kriter përlogariten sipas formulës:

$$P_{k4} = O_{k4} \times P_{\max k4} / V_{\max k4}$$

P_{k4} Pikët e kriterit që vlerësohet

$V_{\max k4}$ Vlera më e lartë e kriterit që vlerësohet

$P_{\max k4}$ Pikët maksimale që i jepen kriterit që vlerësohet

O_{k4} Treguesi i ofertës për kriterin që vlerësohet

Për këtë kriter ofertuesi duhet të paraqesë propozimin e tij sipas formatit bashkelidhur (Aneks 3)

Shënim: Vlera e garancise se punimeve ne % e ofruar nga OE, do te ndalohet nga çdo pagese pjesore ne shumen e caktuar te vleres se situacionit pjesor si garanci e defekteve. Kjo sipas përcaktimeve të kushteve të kontrates, (Shtojca 16 e dokumenteve të tenderit) Neni 10, pika 10.4.

Për këtë kriter ofertuesi duhet të paraqesë garancine sipas formatit bashkelidhur (Aneks 3)

5. Siguria ne kantier/shëndeti, impakti në mjedis dhe social (PSK) (jo më pak se 3 %)
[0 - 5 pikë]

Për këtë kriter ofertuesi duhet te paraqese oferten per vleren PSK ne rubriken specifike/zerin “Siguria ne kantier (Plani I Sigurise e Kordinimit ne Kantier PSK, menaxhimin e trafikut dhe kontrollit) sipas Vendimit nr. 216, date 13.04.2023)”, ne preventivin e ofertes:

Standarti gjatë zbatimit të punimeve është i lidhur ne mënyrë të posacme edhe me përmbushjen nga ana e kontraktorit të të gjitha masave të marra dhe të ndjekura në mënyrën e duhur, sa i përket ceshtjeve të sigurisë në kantier, shëndetit, impaktin në mjedis dhe social që kanë punimet e kryera. Siguria e shtuar dhe shëndeti në punë ka të bëjë me garantimin e sigurisë dhe mbrojtjes të shëndetit të punëmarrësve, nëpërmjet parandalimit të rreziqeve profesionale, eliminimit të faktorëve që përbëjnë rrezik dhe aksident, informimin, konsultimin, pjesëmarrjen e balancuar si dhe trajnimin e formimin e punëmarrësve e përfaqësuesve të punëmarrësve në përputhje me legjislacionin përkatës.

Siguria në kantier, perfshin Planin e Sigurisë e Kordinimit në Kantier (PSK), menaxhimin e trafikut dhe kontrollin (më tej shtjelluar në Relacionin Teknik dhe aktet nenligjore përkatëse të referuara). Ky parashikim shërben në mënyrë të vecantë per përmirësimin e kushteve të punës së punëmarrësve, në mënyrë që të shmangen/zvogëlohen aksidentet në punë, sëmundjet profesionale dhe të përmbushen të drejtat e punëmarrësve për punë të denjë të krahasueshme me vendet e tjera të BE-së.

Për shkak të rëndësisë që paraqesin këto detyrime për kontraktorin është parashikuar një rubrike e vecantë në preventivin e punimeve si zë më vete dedikuar sa më lart. Kjo rubrike bazohet ne Vendimin Nr. 216, datë 13.4.2023 “Për krijimin dhe funksionimin e sistemit të integruar për informatizimin e manualit të çmimeve për zërat e punimeve në ndërtim” (Neni 13, Pika 3).

Fondi i veçantë për këtë rubrike ne masen jo me pak se 3%, përlllogaritur në përputhje me madhësinë e projektit që do të realizohet sipas percaktimeve te VKM nr. 216 date 13.04.2023. Ky fond parashikohet shprehur ne vlerë, në këtë rast jo më pak se **3,016,513.07** leke pa tvsh. Ofertuesi nuk duhet të plotësojë formularin e ofertës nën vlerën minimale. Kjo vlerë minimale shërben për zbatimin e masave të shtuara për sigurinë në kantier, në zbatim të Vendimit nr. 312, datë 5.5.2010, të Këshillit të Ministrave, “Për miratimin e rregullores për sigurinë në kantier”, Aneksi VI “Permbajtja minimale e planit te sigurise ne kantieret e perkoheshme e te levizeshme”.

Në vijim, për kriterin: Standarti dhe Cilësia: Siguria ne kantier/shëndeti, impakti ne mjedis dhe social, propozim i ofertuesit do te konsiderohet vlere e ofertuar nga operatori ekonomik per zerin Siguria ne kantier (Planin e Sigurisë e Kontraktorit ne Kantier PSK, menaxhimin e trafikut dhe kontrollit tw shtuar), e perfshire ne oferten ekonomike te detajuar, konkretisht sipas Shtojces 2 te DT. “LISTA E ÇMIMEVE SIPAS ZËRAVE TË PREVENTIVIT”

- **Kontraktori do të ofertojë për këtë zë (PSK) minimalisht vlere 3,016,513.07 leke pa tvsh.**
- **Çdo ofertues i cili do të ofertojë një vlerë më të ulët se vlere 3,016,513.07 leke pa tvsh, do të skualifikohet si ofertë e papërgjegjshme (konsiderohet sikur ka sjellë vlere pune më pak)**
- **Çdo ofertues i cili do të ofertojë dhe pranojë për mbajtjen e një vlere PSK – Sigurie në kantier më të lartë se vlere 3,016,513.07 leke pa tvsh do të vlerësohet si më poshtë:**

Pikët për këtë nën-kriter përlllogariten sipas formulës:

$P_{k5} = O_{k5} / V_{\max k5} \times P_{\max k5}$	
P_{k5}	Pikët e kriterit që vlerësohet
$V_{\max k5}$	Vlere më e lartë e kriterit që vlerësohet
$P_{\max k5}$	Pikët maksimale që i jepen kriterit që vlerësohet
O_{k5}	Treguesi i ofertës për kriterin që vlerësohet

Ofertat anomalisht të ofruara për kriterin: Siguria ne kantier/shëndeti, impakti ne mjedis dhe social (PSK)

Në rast kur është një ofertë e vlefshme, oferta konsiderohet anomalisht e ofruar për kriterin “Siguria e shtuar ne kantier/shendeti, impakti ne mjedis dhe social (PSK)”, **kur ofrohet më shumë se dyfishi i vlerës së kërkuar.**

Në rast se janë më shumë se dy oferta, oferta konsiderohet anomalisht e ofruar për kriterin “Cilesia ne punime: siguria ne kantier/shendeti, impakti ne mjedis dhe social” **nëse vlera e saj do të jetë më shume se dyfishi i mesatares së ofertave të vlefshme.**

Formula që duhet zbatuar, për të vlerësuar një ofertë anomalisht e ofruar për nën-kriterin “Cilesia ne punimet e kryera: siguria ne kantier/shendeti impakti ne mjedis”, në rastin kur ekzistojnë dy ose më shumë oferta të vlefshme, është si më poshtë:

$$\begin{aligned} O & \quad - \text{(pikët e Ofertës)} \\ Mo & \quad - \text{Mesatarja e pikëve të ofertave të vlefshme} \\ N & \quad - \text{Numri i ofertave të vlefshme} \\ PR (Rrm) & \quad - \text{Rritje e mundshme} \\ Mo & \quad = O1 + O2 + O3 + \dots + On / N \\ PR & \quad = 200 \% Mo \end{aligned}$$

Vlera e ofertave të ofruara $> PR$ rjedhimisht oferta është anomalisht e ofruar për nën-kriterin “Cilesia ne punimet e kryera: siguria ne kantier/shendeti impakti ne mjedis”.

Kujdes!!!

Për ofertën që do të konsiderohet anomalisht e ofruar për këtë kriter, ofertuesi do të vlerësohet gjithësesi me të njëjtat pikë sikurse ofertuesi me pikët më të ulëta për këtë kriter.

Në rast se ky ofertues përsëri shpallet fitues, PSK do të përlogaritet në bazë të ofertës së ofertuesit pavarësisht pikëve të marra.

Shembull: PSK është caktuar 15,000,000 lekë. Ofertuesi A ka ofruar 15,000,000 lekë, B 16,000,000 lekë, C 17,000,000 lekë dhe D 55,000,000 lekë. Sipas pikëve për këtë kriter ofertuesin përfitojnë pikët respektivisht A – 1.36 pikë, B – 1.45 pikë, C -1.55 pikë dhe D – 5 pikë të plota.

Pas formulës për anomalisht të ofruar rezulton se ofertuesi D është anomalisht i ofruar për PSK (200% MO = 51,500,000 leke < 55,000,000 leke) dhe vlerësohet me 0 pike.

Ne rastin kur Ofertuesi D merr piket maksimale per kriteret e tjera vleresuese, pra ne rastin kur Ofertuesi D shpallet fitues vlera per PSK do te jete 55,000,000 leke.

Autoriteti Kontraktor ben likujdimin e vleres se sipercituar per sigurine ne kantier ne cdo situacion mujor referuar peshës respektive/korresponduese te realizimit te punimeve, kjo e shoqeruar me (i) raportin PSK (referuar permbajtjes minimale te PSK) hartuar nga Kontraktori e (ii) Mbikqyresi i punimeve dhe (iii) i monitoruar e miratuar nga specialistet e HSE (Health, Safety and Environment) te autoritetit kontraktor.

Theksohet se, nese nga monitorimi i specialisteve te HSE dhe Mbikqyresit te punimeve rezulton se nuk jane zbatuar masat e sigurise ne kantier (kjo nënkupton edhe nëse ka një shkelje të vetme) pervec masave penalizuese referuar KPK dhe KVK te kontrates, vlera korresponduese per kete rubrike nuk do te paguhet për situacionin mujor referues.

Specifikimet teknike, raporti teknik, preventivi me zerat e punimeve jane pjese e pandare e DST.

Ne cdo rast nese jane permendur marke prodhimi ose proces i vecante pranohen edhe ekuivalent.