

Nr. _____ Prot.

Tiranë, më ___/06/2026

**PROCESVERBAL – TIPI KONTRATËS – PUNË
(PROCEDURË E HAPUR)
PËR ARGUMENTIMIN DHE MIRATIMIN E SPECIFIKIMEVE TEKNIKE DHE KRITEREVE
PËR KUALIFIKIM.**

I mbajtur sot në datë 04.06.2026 nga anëtarët e Njesisë së Prokurimit, Z. Aleksandër Pjetri, person përgjegjës i emëruar sipas Urdhërit të Prokurimit me Nr. 562/1 Prot datë 04.06.2026 për procedurën e prokurimit e Hapur-Punë me objekt: **“Rikonstruksion N.Stacioni 110/20/6kV Shkodra - 1, 1x40/50MVA, trakt 110kV impianti TM, ndërtesë e re, punime civile etj”**.

KODI PËRKATËS NË FJALORIN E PËRBASHKËT TË PROKURIMIT (CPV): Linja ajrore të energjisë elektrike-31321100 -3.

VLERA E FONDIT LIMIT: 479,637,821.40 (Katërqind e shtatëdhjetë e nëntë milionë e gjashtëqind e tridhjetë e shtatë mijë e tetëqind e njëzet e një pikë dyzet) Lekë pa TVSH.

Argumentimi : Përlllogaritja e vlerës limit të kontratës është bërë referuar preventivit të hartuar nga specialistë të fushës, mbështetur në **oferta tregu për transformatorin e fuqisë dhe urat kablore prej bakri 1x630mm² si dhe në cmimet e sapit të OSHEE**. VKM nr. 216, datë 13.04.2023.

Zhvillimi i kësaj procedure të prokurimit mbështetet në:

- Nenin 42 të ligjit nr. 162/2020, datë 23.12.2020 “Për Prokurimin Publik”, i ndryshuar, si dhe nenit 39 të VKM nr. 285, datë 19.05.2021, i ndryshuar, autoriteti kontraktor zhvillon një procedurë të hapur për kontratë të tipit “me çelësa në dorë”, që përfshin projektimin, ndërtimin dhe dorëzimin funksional të objektit, në përputhje me kuadrin ligjor në fuqi.

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”, i ndryshuar autoriteti/enti kontraktor **Drejtoria e Tensionit të Lartë OSSH** sh.a ka hartuar procesverbalin për argumentimin dhe miratimin e specifikimeve teknike dhe kriterëve për kualifikim për procedurën e sipërcituar, me përmbajtjen si më poshtë:

1. KRITERET E VEÇANTA TË KUALIFIKIMIT

1. Ofertuesi duhet të paraqesë:

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

b. Sigurimin e Ofertës, sipas Shtojcës 3;

2. Ofertuesi duhet të paraqesë :

2.1 Përshtatshmëria për të kryer veprimtarinë profesionale:

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

2.2 Kapaciteti ekonomik dhe financiar:

2.2.1 Operatorët ekonomikë duhet të paraqesin kopje të deklaratave të xhiros vjetore të realizuar nga ana e tyre gjatë tre viteve të fundit financiare (2023-2024-2025). Vlera e xhiros për të paktën një nga vitet e periudhës së kërkuar duhet të jetë jo më e vogël se 100% e fondit limit të procedurës së prokurimit.

Për të vërtetuar plotësimin e këtij kushti operatorët ekonomikë duhet të paraqesin një vërtetim nga Dega e Tatim Taksave për xhiron vjetore të realizuar në 3 (tre) vitet e fundit.

2.2.2 Për të vërtetuar një aktivitet pozitiv të qëndrueshëm operatorët ekonomikë duhet të paraqesin kopje të certifikuara të bilanceve të tre viteve të fundit financiare 2023, 2024 dhe 2025. Për të vërtetuar plotësimin e këtij kushti operatorët ekonomikë duhet të paraqesin kopje të bilanceve të këtyre tre viteve, të paraqitura pranë autoriteteve përkatëse dhe të konfirmuara nga ky autoritet, Dega e Tatim Taksave.

2.2.3 Operatorët ekonomikë duhet të paraqesin vërtetimet që dëshmojnë se kanë paguar detyrimet përkatëse, për shlyerjen e taksave dhe tarifave vendore në vendet ku kanë ushtruar apo ushtrojnë aktivitet sipas të dhënave të QKB-së, për vitin 2025 dhe detyrimet e maturuara për vitin 2026, sipas ligjit nr. 9632 date 30.10.2006 “Për sistemin e taksave vendore”, i ndryshuar.

Në rastet e bashkimit të operatorëve ekonomikë, çdo anëtar i grupit të BOE duhet të dorëzojë vërtetimet e lëshuara nga njësite ku ka ushtruar apo ushtron aktivitet për vitin 2025 dhe 2026.

Pika 2.2.3 konsiderohet e përmbushur nëse operatorët ekonomikë në fazën e ofertimit plotësojnë Formularin Përmbledhës të Vetëdeklarimit , sipas shtojcës 8 .

2.3 Kapaciteti teknik:

Për sa i përket aftësisë teknike e profesionale, operatorët ekonomikë duhet të përmbushin kërkesat e mëposhtme minimale të cilat vendosen nga Autoriteti Kontraktor si vijon:

2.3.1 Operatorët ekonomikë duhet të kenë përvojë të suksesshme në kontrata të mëparshme dhe për këtë duhet të paraqesin :

- a) Punë të ngjashme për një objekt të vetëm në një vlerë jo më të ulët se 50% e vlerës së përlllogaritur të kontratës që prokurohet konkretisht 239,818,910.70 lekë (pa TVSH) dhe që është realizuar gjatë pesë viteve të fundit, nga data e shpalljes së njoftimit të kontratës.

- 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 ulët se dyfishi i vlerës limit të kontratës që prokurohet konkretisht 9,592,756.43 lekë (pa TVSH).

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

Pika 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. Kurse pika 1/b duhet të plotësohet nga të gjithë anëtarët e bashkimit në raport me përqindjen e pjesëmarrjes së tyre në bashkim. Në rastin kur Operatorët ekonomik, anëtarë të një bashkimi, kanë të njëjtën përqindje pjesëmarrjeje në bashkim, vendosin me marrëveshje në Kontratën e Bashkëpunimit se cili prej tyre do ta përmbushë këtë kusht.

Vlerësimi i përvojës së suksesshme të Operatorit Ekonomik do të kryhet bazuar në deklaratat e dokumentet e mëposhtme:

a) Për kontrata të realizuara me ente publike operatori ekonomik duhet të paraqesë dokumentacionin e mëposhtëm:

- Formular vlerësimi për realizimin e punimeve sipas shtojcës Nr. 9, (ku të përcaktohet qartë vlera, afati i përfundimit të kontratës si dhe natyra e punës së kryer) shoqëruar me:
- Kontratë Sipërmarrje;
- Situacionin përfundimtar;
- Fatura tatimore të situacionit përfundimtar të deklaruara në organet tatimore;
- Aktin e kolaudimit;
- Certifikatën e marrjes në dorezim të perkohshëm/përfundimtar.

Shënim : *Formulari i vlerësimit duhet të përcaktojë saktësisht cilësinë e kryerjes së punëve, dhe faktin nëse kontrata është realizuar me sukses.*

b) Për kontrata të realizuara me sektorin privat, operatori ekonomik duhet të paraqesë dokumentacionin e mëposhtëm :

- Vertetim leshuar nga subjekti privat, shoqëruar me:
- Kontrate Sipërmarrje;
- Situacionin përfundimtar;
- Fatura tatimore të situacionit përfundimtar të deklaruara në organet tatimore;
- Akt kolaudimi objekti.

- Për kontratat e realizuara si Bashkim Operatorësh, operatori ekonomik ofertues, krahas dokumentacionit të sipërcituar për secilin rast respektivisht, duhet të paraqesë edhe

Kontraten e bashkimit te operatoreve shoqeruar me tabelën e ndarjes së punimeve, ku te cilësohen punimet qe ka marrë përsiper të kryejë secili anëtar i BOE.

- Për kontratat e realizuara si Nënkontraktor, operatori ekonomik ofertues duhet te paraqesë: Kontratën baze ndermjet Kontraktorit dhe Autoritetit Kontraktor, si dhe miratimin zyrtar si nenkontraktor i deklaruar nga ana e autoritetit kontraktor.

Argumentimi (2.3.1)

Kërkesa e mësipërme është përcaktuar bazuar në nenin 77, të ligjit nr. 162, datë 23.12.2020 “Për prokurimin publik”, të ndryshuar dhe në nenin 39, pika 5, të VKM nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik”, të 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 vlerat punë të ngjashme për një objekt të vetëm në një vlerë jo më të vogël se 50% e vlerës së përlllogaritur të kontratës që prokurohet ose 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 se fondit limit të kontratës 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 :

$479,637,821.40 \times 50\% = 239,818,910.70$ Dyqind e tridhjetë e nëntë milionë e tetëqind e tetëmbëdhjetë mijë e nëntëqind e dhjetë lekë e shtatëdhjetë qindarka Lekë.

$479,637,821.40 \times 2 = 9,592,756.43$ Nëntë milionë e pesëqind e nëntëdhjetë e dy mijë e shtatëqind e pesëdhjetë e gjashtë lekë e dyzet e tre qindarka Lekë.

Për kontratat e realizuara si Bashkim Operatoresh, operatori ekonomik ofertues, është kërkuar edhe paraqitja e kontratës së bashkimit te operatoreve shoqeruar me tabelën e ndarjes së punimeve, ku te cilësohen punimet që ka marrë përsiper të kryejë secili anëtar i BOE, mbështetur në parashikimet e nenit 88 të VKM nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik”, të ndryshuar. Me anë të këtij dokumentacioni AK ka mundësi të njihet me vlerën reale të punimeve të realizuara nga ofertuesi/t, mbi bazën e një kontrate të realizuar si BOE.

Për kontratat e realizuara si Nënkontraktor është kërkuar edhe miratimi nga ana e autoritetit kontraktor, si nënkontraktor i deklaruar, në respektim të parashikimeve të nenit 89 të VKM nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik”, të ndryshuar.

Pra, dokumentacioni i kërkuar si më sipër, është kërkuar me qëllim që AK të përlllogarisë vlerën e saktë të kontratave të mëparshme të realizuara nga ofertuesi, brenda afatit të përcaktuar në pikën 2.3.1, shkronja a) dhe b).

2.3.2 Licenca profesionale, lidhur me ekzekutimin e punëve të kontratës

Operatorët ekonomikë duhet të paraqesin licencën profesionale të shoqërisë, të vlefshme për zbatimin e punimeve objekt kontrate, të lëshuar nga Ministria e Infrastrukturës dhe Energjisë, në bazë të VKM 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”, të ndryshuar, e cila përfshin kategoritë e mëposhtme:

Për punimet e përgjithshme të ndërtimit :

- **N.P. - 1 A** Punime gërmimi në tokë;
- **N.P. - 2 C** Ndërtime civile dhe industriale;
- **N.P. - 3 A** Rikonstrukcion dhe mirëmbajtje godinash civile e industriale, veshje fasadash
- **N.P. - 5 A** Punime nëntokësore, ura e vepra arti;
- **N.P. - 11 E** Ndërtime për nënstacione, kabinat e transformacionit linjat e T/N dhe tensionit të mesëm dhe shpërndarjen e energjisë elektrike.

Për punimet speciale të ndërtimit :

- **N.S. - 1 A** Punime për prishjen e ndërtimeve;
- **N.S. - 2 A** Impiante hidrosanitare, kuzhina, lavanteri, mirëmbajtja e tyre;
- **N.S. - 4 A** Punime rifiniture të muraturës dhe të lidhura me to, rifiniture me Material druri, plastik, metalik dhe xhami dhe rifiniture të natyrës teknike ndërtues;
- **N.S. - 8 B** Ndërtime parafabrikat me beton të armuar, struktura metalike dhe druri;
- **N.S. - 12 A** Impiante teknologjik, termik dhe te kondicionimit.
- **N.S. - 13 A** Impiante dhe linja telefonie dhe telekomunikacioni TV.
- **N.S. - 14 A** Impiante të brendshme elektrike, telefonike, radiotelefoni TV.
- **N.S. - 18 A** Punime topogjeodezike.

Licensa profesionale ne fushen e projektit:

- **Kateg. 10. d** Projektim nënstacione elektrike, primar, sekondar – linja te tensionit te larte
- **Kateg. 3.a/b-1,b-2** Projektim konstruktor

Operatorët e huaj duhet të bëjnë ekuivalentimin e licensave profesionale që disponojnë të lëshuara nga vendi i origjinës, pranë Ministrisë së Infrastrukturës dhe Energjisë, 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”, të ndryshuar dhe në nenin 39, pika 6/a, të VKM nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik”, të ndryshuar, si dhe VKM nr. 42 datë 16.01.2008, të ndryshuar, “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” (lidhja 2, 3 dhe 4).

Konkretisht:

Kategoritë e licencave janë përcaktuar bazuar në zërat e punimeve që parashikohet të realizohen në funksion të përmbushjes së qëllimit të kontratës, ndërsa klasifikimi i tyre, sipas niveleve (gërmave) përkatëse është përcaktuar në klasifikimin bazë (A) pasi volumet e punës që do të realizohen janë vetëm sasi / punime të planifikuara.

- **N.P - 1 A “Punime gërmimi në tokë”**

Sipas VKM nr. 42 datë 16.01.2008, të ndryshuar, kategoria **N.P - 1 A** “Punime gërmimi në tokë” konsiderohen gërmimet, sistemimet dhe ndryshimet në volum të tokës, të realizuara me çfarëdo lloj mjete, pavarësisht nga natyra e terrenit që do të gërmohet ose sistemohet vegjetale, argjilore, ranore, zhavorrishte ose shkëmbore.

Kjo kategori licence i referohet punimeve të parashikuara në zërat e preventivit për realizimin e punimeve për gërmime për ndertesën e re të N.Stacionit, kanale kablllo, muret rrethues, etj. konkretisht për punimet si vijon:

➤ **Zerat dhe volumet sipas preventivit.**

Punime gërmimi		
Gërmim dheu themele e plinta me b-2m, ekskavator me goma 0.25m ³ ,shkarkimi ne toke	m ³	247.258
Gërmim e mbushje dheu me krah kat III per themele, h=1.5m	m ³	5.9
Gërmim e mbushje dheu me krah kat III per themele, h=1.5m	m ³	3.4
Gërmim e mbushje dheu me krah kat III per themele, h=1.5m	m ³	30

Germim e mbushje dheu me krah kat III per themele, h=1.5m	m ³	222.2
Germim e mbushje dheu me krah kat III per themele, h=1.5m	m ³	344.1
Germime dheu ne seksion te lire me krahe,ne toke te bute,kateg.I-II, trans.karro dore deri 10 m	m ³	960
Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, prani uji, kategoria III, me shk ne mjet	m ³	138
Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, prani uji, kategoria III, me shk ne mjet	m ³	34.19

- **N.P. - 2 C Ndërtime civile dhe industriale;**

Sipas VKM nr. 42 datë 16.01.2008, të ndryshuar, kategoria **N.P - 2 C** Konsiderohen ndërtime, mirëmbajtje ose rristurime me ndërhyrje të sakta, në objekte ku zhvillohen aktivitete njerëzore të drejtpërdrejta ose jo, kompletimi me strukturat e nevojshme dhe finitura të llojeve të ndryshme që lidhen me objektin, punime plotësuese dhe pajisje.

Kjo kategori licence i referohet punimeve të parashikuara në zërat e preventivit për realizimin e punimeve për objektin ndertese e re, bazamente te pajisjeve te N.Stacionit, muret rrethues, etj. konkretisht për punimet si vijon:

➤ **Zerat dhe volumet sipas preventivit.**

Ndertime civile dhe industriale		
Plinta e bazamente b/a monolite deri 20m ³ C 16/20	m ³	47
Trare themeli b/a C 16/20 monolit	m ³	35.89
Trare e arkitrare b/a C20/25 h ~ 4m	m ³	34.24
Soletë monolite C20/25	m ³	68.34
Trare e arkitrare b/a C16/20 h ~ 8m	m ³	2.67

Kollona b/a monolite C 25/30 h ~ 4m	m ³	14.7
Trare e arkitrare b/a C20/25 h ~ 4m	m ³	26.18
Soletë monolite C20/25	m ³	80.28
Mure b/a t = 21-30cm, h ~ 4m C 20/25	m ³	22.44
Soleta te plota b/a C16/20, t=6-10cm	m ³	5.1
Kollona b/a monolite C 25/30 h ~ 4m	m ³	27.244

- **N.P. - 3 A “Rikonstruksion dhe mirëmbajtje godinash civile e industriale, veshje fasadash”.**

Sipas VKM nr. 42 datë 16.01.2008, të ndryshuar, kategoria **N.P - 3 A “Rikonstruksion dhe mirëmbajtje godinash civile e industriale, veshje fasadash”** konsiderohen zgjidhjet dhe koordinimi i punimeve të specialiteteve të nevojshme për riaftësim, konservim, konsolidim, transformim, rivlerësim, ristrukturim. Konsiderohen gjithashtu dhe finitura të llojeve të ndryshme që lidhen me objektin, punime plotësuese dhe pajisje.

Kjo kategori licence i referohet punimeve të parashikuara në zërat e preventivit për realizimin e punimeve ne fasada ekzistuese dhe te reja, për objektin ndertese ekzistuese dhe e re te N.Stacionit, konkretisht për punimet si vijon:

- **Zerat dhe volumet sipas preventivit.**

Rikonstruksion dhe mirëmbajtje godinash civile e industriale		
Suva brenda mur tulle ~ 4m, me krah, llaç perzier M 25	m ²	1192.3
Suva solete > 4 m, me drejtues, me krah	m ²	378.7
Plintuse pllake grez	m ²	290
Suva trare e kollona ~ 4m, me krah, llaç perzier M 25	m ²	22.5
Suva e zakonshme fasade mur tulle ~ 8m	m ²	481

Veshje me pllake majolike	m ²	24
Suva e zakonshme fasade mur tulle ~ 8m	m ²	569
Sherbetisje e bojatisje me gelqere	m ²	1559
Sherbetisje e bojatisje me gelqere	m ²	481
F.V. Porte metalike dekorative rreshqitese	m ²	35.2
Sherbetisje e bojatisje me gelqere	m ²	569

• **N.P. - 5 A “ Punime nëntokësore, ura e vepra arti ”**

Konsiderohen ndërtime, mirëmbajtje ose ristrukturime, me anë të përdorimit të mjeteve teknike speciale, të ndërhyrjeve nëntokë që janë të lidhura me ndjeshmërinë e lëvizshmërisë mbi "goma" ose mbi "hekur", kushdo që të jetë shkalla e rëndësisë, kompletimi i çdo veprë lidhëse, plotësimi ose pajisje, në pika të veçanta ose në rrjet, rrugët hyrëse të çdo shkalle rëndësie, devijimet në nivele dhe në lartësi, punime të mureve mbajtëse.

Përfshin në mënyrë të thjeshtuar galeritë natyrore, shpime, kalime nëntokësore, tunele.

Kjo kategori licence i referohet punimeve të parashikuara në zërat e preventivit për realizimin e punimeve për kanale ekabllove nenetoke, germime per baamentet e transformatoreve te fuqise, etj. konkretisht për punimet si vijon:

➤ **Zerat dhe volumet sipas preventivit.**

Punime nentokesore		
Germim dheu themele e plinta me b-2m, ekskavator me goma 0.25m ³ ,shkarkimi ne toke	m ³	247.258
Mur me tulla te plota zak, deri 8m, llaç perzier M 15	m ³	9.6
Grope septike 8 m ³	copë	1

• **N.P. - 11 E “Ndërtime për nënstacione, kabinat e transformacionit linjat e T/N dhe tensionit të mesëm dhe shpërndarjen e energjisë elektrike”.**

Sipas VKM nr. 42 datë 16.01.2008, të ndryshuar, kategoria **N.P - 11 E** “Ndërtime për nënstacione, kabinat e transformacionit linjat e T/N dhe tensionit të mesëm dhe shpërndarjen e energjisë elektrike” konsiderohen ndërtime, mirëmbajtje ose ristrukturime me ndërhyrje në rrjet që janë të

nevojshëm për shpërndarjen e T/N dhe tensionit të mesëm dhe për transformimin dhe shpërndarjen e tensionit të ulët deri te përdoruesit e energjisë elektrike, të kompletuar me punimet e muraturës, plotësuese ose ndihmëse, të veçanta ose të rrjetit.

Përfshin në mënyrë të thjeshtuar centrale dhe kabina transformacioni, shtyllat metalike të nevojshme për transportin dhe shpërndarjen e çfarëdo lloj tensioni, furnizimin dhe vendosjen në vepër të linjave elektrike për çfarëdo numër fazash elektrike, ajrore ose tokësore.

Kjo kategori licence i referohet punimeve të parashikuara në zërat e preventivit për realizimin e punimeve të ndryshme elektrike si ne pajisjet e tensionit te larte, te mesem TU, ne N.Stacion dhe në ndërtesat e tij si vijon:

➤ **Zerat dhe volumet sipas preventivit.**

Ndërtime për nënstacione, kabinat e transformacionit linjat e T/N dhe tensionit të mesëm dhe shpërndarjen e energjisë elektrike		
Transformatore fuqie 115/20.8/6.3kV, 40/50 MVA ONAN/ONAF i kompletuar	cope	1
Sistem unik i integruar DGA dhe BMT per transformatorin e fuqise 110/20/6kV	set	1
Çeles tre polar 110kV, 1250A, 31.5kA i kompletuar	cope	1
Ndares tre polar 110kV, 1250A, 31.5kA, shoqeruar me nje ndares toke i kompletuar	cope	1
Transformator rryme nje polar 110kV	cope	3
Shkarkues 110kV me numerues shkarkimesh per faze	cope	6
Ndares nje polar 72kV per neutrin e transformatorit te fuqise	cope	2
Shkarkues 72kV per neutrin e transformatorit te fuqise	cope	2
Panel Matje per seksionin ana 20/6kV	cope	3
Panel Marshalling kiosk per traktet e transformatorit 110 kV	cope	2
Panel i mbrojtjes i pajisur me mbrojtje diferenciale + Mbrojtje Max/Cast dhe mbrojtje rezerve	cope	2

Panel i kompletuar me BCU, AVR me pajisje per monitorimin e alarmeve dhe skeme mimike, multi meter per kontrollin e traktit 110kV te transformatorit	komplet	2
Panele te kompletuar me pajisje per monitorimin e alarmeve dhe skeme mimike per kontrollin e celave 20/6 kV	komplet	3
Çele e kompletuar matje/mbrojtje 24kV, 1600A, 31.5kA 220 V DC, kryesore transformatorit, me çeles me vakum ose gaz.	cope	2
Çele e kompletuar matje/mbrojtje 24kV, 630A, 25kA 220 V DC, fideri, me çeles me vakum ose gaz.	cope	14
Çele e kompletuar matje/mbrojtje 24kV, 630A, 16kA 220 V DC, nevojat vetjake, me çeles me vakum ose gaz.	cope	2
Çele e kompletuar matje/mbrojtje 24kV, 1600A, 31.5kA 220 V DC, seksionimi i zbarrave, me çeles me vakum ose gaz.	cope	1
Çele e kompletuar matje/mbrojtje 24kV, 25kA 220 V DC, matje me transformatore tensioni 20/0.1kV.	cope	2
Transformatore te nevojave vetjake 250 kVA 20/0.4 kV	cope	2
Panel i shperndarjes AC 400/230V, 50Hz.	cope	2
Panel i shperndarjes DC 220V DC	cope	2
Radrizator 400V AC / 220V DC me panel kontrolli	cope	2
Radrizator 400 V AC / 48V DC me panel kontrolli	cope	1
Salle baterish 220V DC, te thata me gel (12V, 100Ah) me gjithë aksesoret (10 cope/seti)	set	4
Salle baterish 48V DC, te thata me gel (12V, 100Ah) me gjithë aksesoret (5 cope/seti)	set	1
Sistemi SCADA	komplet	1

F.V. ne tub dhe konstruksione metalike kabell Cu, XLPE, 20kV (1x630/35 Cu) mm ² per lidhjen e urave te transformatoreve te fuqise TR - 3 (110/20/6kV)	ml	350.00
F.V. Terminale njefazore 20kV, 1x630mm ² , te jashtme per transformatorin e fuqise TR - 2, 110/6kV	cope	6
F.V. Terminale njefazore 20kV, 1x630mm ² , te brendshme per transformatorin e fuqise TR - 2, 110/6kV	cope	6
F.V. ne tub dhe konstruksione metalike kabell Al, XLPE, 20kV (1x630/35 Cu) mm ² per lidhjen e urave 6kV TR - 3	ml	445.00
F.V. Terminale njefazore 20kV, 1x630mm ² , per transformatorin e fuqise te jashtme	cope	6
F.V. Terminale njefazore 20kV, 1x630mm ² , per transformatorin e fuqise te brendshme	cope	6
F.V. ne toke kabell Al, XLPE, 20kV (1x70/16 Cu) mm ² per lidhjen e urave transformatori i N. Vetjake.	ml	250.00
F.V. Terminale 1 fazore, 20kV te brendshme (70-240 mm ²) per urat e transformatorit te N.V.	cope	6
F.V. Terminale 1 fazore, 20kV te jashtme (70-240 mm ²) per urat e transformatorit te N.V.	cope	6
F.V. ne toke kabell Cu, me izolim gome e plasmasi, 0.6/1kV, (3x1x70 + 1 x 35) mm ² per transformatorin e N.V.	ml	50.00
F.V. Morseta TL 110kV, seksion percjellesi 240-490mm ² aparatesh per pajisjet	cope	30
F.V Shtrirje terheqje e percjellesave ACSR 490/65mm ² 3 fije teli (percjellesa) me makineri, alumin-celik, me seksion 400 mm ²	km	0.050

- **N.S – 1 A “Punime për prishjen e ndërtimeve”.**

Sipas VKM nr. 42 datë 16.01.2008, të ndryshuar, kategoria **N.S - 1 A “Punime për prishjen e ndërtimeve”**, konsiderohet çmontimi i impianteve industriale dhe prishja komplet e ndërtesave me

pajisje speciale ose me përdorim eksplozivi me prerje të strukturave betonarme dhe prishjeve në përgjithësi përfshi edhe grumbullimin e mbeturinave, ndarjen e tyre dhe riciklimin e materialeve

Kjo kategori licence i referohet punimeve të parashikuara në zërat e preventivit për realizimin e punimeve të ndryshme ndërtimore që paraprihen nga punimet e prishjes, konkretisht për punimet si vijon:

➤ **Zerat dhe volumet sipas preventivit.**

Punime Prishjeje		
Prishje solete b/a	m ³	11.220
Prishje brez b/a	m ³	1.520
Prishje arkitrare b/a	m ³	0.170
Prishje mur tulle pa pastrim	m ³	40.120
Prishje shtresa betoni	m ³	59.330
Heqje dritare ekzistuese	m ²	11.460
Heqje dyer ekzistuese	m ²	31.760
Heqje pllaka dyshemeje	m ²	274.200
Heqje pllakash majolike	m ²	24.000
Heqje davancalesh dritaresh	m ²	9.360
Prishje suvatim solete (h<4m)	m ²	378.700
Prishje suvatim muri i brendshem	m ²	1192.300
Prishje suvatim kolona/trare (h<4m)	m ²	22.500
Prishje suvatim I jashtem	m ²	481.000
Prishje e hidroizolimit ekzistues (tarrace)	m ²	541.000
Heqje shtrese lluster-çimento ne tarace	m ²	541.000
Heqje zgara metalike ekzistuese	m ²	19.700

- **N.S - 2 A “Impiante hidrosanitare, kuzhina, lavanteri, mirëmbajtja e tyre”.**

Sipas VKM nr. 42 datë 16.01.2008, të ndryshuar, kategoria **N.S - 2 A** “Impiante hidrosanitare, kuzhina, lavanteri, mirëmbajtja e tyre” konsiderohet, montimi, mirëmbajtje ose ristrukturim i impianteve hidrosanitare të kuzhinës, lavanterisë së gazit dhe kundër zjarrit, sado që të jetë shkalla e rëndësisë së veprave, e kompletuar me punimet e muraturës plotësuese ose ndihmëse, që janë realizuar ose janë duke u realizuar në punimet e përgjithëshme.

Kjo kategori licence i referohet punimeve të parashikuara në zërat e preventivit për realizimin e punimeve të ndryshme ndërtimore, konkretisht për punimet si vijon:

➤ **Zerat dhe volumet sipas preventivit.**

Punime hidraulike dhe hidrosanitare		
Hidroizolim me dy shtresa astar me baze cemento. Pergatitur nga dy komponente A+B	m ²	26.000
F.V. Bolier 100 l	copë	1.000
F.V. Pilete dysHEMEJE Ø 40	copë	2.000
F.V. ËC allaturka	copë	1.000
F.V. Pisuar porcelan	copë	1.000
F.V. Lavamane porcelani	copë	2.000
F.V. Lavapjate llamarine	copë	1.000
F.V. Tuba e rakorderi ujesjellesi PPR d=20~25mm, Pn 16	ml	64.000
F.V. Saracineska bronzi Ø 3/4 " = 20 mm	copë	3.000
F.V. Tuba plastmasi dhe rakorderi	ton	0.026
F.V. Tuba betoni Ø 200 mm	ml	20.000

N.S - 4 A Punime rifiniture të muraturës dhe të lidhura me to, rifiniture me material druri, plastik, metalik dhe xhami dhe rifiniture të natyrës teknike ndërtues.

Sipas VKM nr. 42 datë 16.01.2008, të ndryshuar, kategoria **N.S - 4 A** “Punime rifiniture të muraturës dhe të lidhura me to, rifiniturë me materiale druri, plastike, metalike dhe xhami dhe rifiniturë të natyrës teknike ndërtuese” konsiderohet ndërtimi, mirëmbajtje ose ristrukturim i

muraturës dhe mureve ndarës të çfarëdo lloji, tipi, përfshirë suvatimin, patinimin, bojatisjen dhe punime të ngjashme me to.

Konsiderohet vendosja në vepër, mirëmbajtja dhe ristrukturimi i karpenterisë dhe punimeve prej druri, të dyerve dhe dritareve të brendshme dhe të jashtme, të veshjeve të brendshme dhe të jashtme të dyshemeve të tipeve të ndryshme dhe me materiale të ndryshme dhe të punimeve të realizuara me dorë, me metal, dru, material plastik dhe material xhami ose të ngjashëm.

Konsiderohet vendosja në vepër, mirëmbajtja dhe ristrukturimi i izolimit termik dhe akustik, nënçatitë dhe mbrojtja nga zjarri, izolimi i natyrave të ndryshme dhe me materiale të ndryshme.

Kjo kategori licence i referohet punimeve të parashikuara në zërat e preventivit për realizimin e punimeve të ndryshme ndërtimore, konkretisht për grup punimet si vijon:

➤ **Zerat dhe volumet sipas preventivit.**

Punime dyer dhe dritare rifiniture		
F V dritare d/alumini plastike me dopio xham	m ²	14.300
F V dritare d/alumini plastike me dopio xham akulli	m ²	7.920
F V dyer d/alumini plastike te brendeshme me 1/2 xham	m ²	25.640
F V dyer d/alumini plastike brenda e jashte me 1/2 xham akulli	m ²	14.600
Shtrese me pllaka mermeri 40x40 cm (davancale dritare)	m ²	9.360
Suva e zakonshme fasade mur tulle+ xokol h ~ 8 m	m ²	481.000
Lyerje fasade me me boje cimentike gri	m ²	481.000
Hidroizolim me emulsion bitumi dhe 2 shtrese k katrama	m ²	541.000
Shtrese lluster cemento 1:2 , mbrojtese	m ²	541.000

- **N.S - 8 B Ndërtime parafabrikat me beton të armuar, struktura metalike dhe druri.**

Sipas VKM nr. 42 datë 16.01.2008, të ndryshuar, kategoria **N.S - 8 B** “Ndërtime parafabrikat me beton të armuar, struktura metalike dhe druri” përfshin prodhimin në rrugë industriale dhe montimin në vepër të strukturave parafabrikate prej betoni të armuar, normal dhe të paranderur. Prodhimin në kantier dhe montimin në vepër të strukturave prej çeliku ose të fasadave të përbëra nga telajo metalike dhe elemente modulare prej xhami ose materiali tjetër. Prodhimin në rrugë

industriale dhe montimin në vend të strukturave të përbëra nga elementë të drejtë të trajtuar përpara.

Kjo kategori licence i referohet punimeve të parashikuara në zërat e preventivit për realizimin e punimeve të ndryshme ndërtimore, konkretisht për punimet si vijon:

➤ **Zerat dhe volumet sipas preventivit.**

Ndertime parafabrikat me beton te armuar		
Shtrese betoni C 12/15	m ³	21.230
Shtrese betoni C 16/20 me rezine	m ³	36.600
Trare e arkitrare b/a C20/25 h ~ 4m (Arkitrare)	m ³	0.470
F.V. hekur betoni Ø 6 - 10 mm	ton	0.260
Solete monolite 20/25	m ³	0.750
Brez b/a C20/25	m ³	0.430
Mure b/a t = 11 ~ 20 cm, C 16/20, rrethimin	m ³	7.800
Shtrese betoni C 7/10	m ³	17.765
Plinta e bazamente b/a monolite deri 20m3 C 16/20	m ³	47.000
F.V. Hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	0.330
F.V. Hekur betoni periodik Ø > 12 mm	ton	3.577
Shtrese betoni C 7/10	m ³	6.127
Trare themeli b/a C 16/20 monolit	m ³	35.890
Kollona b/a monolite C 25/30 h ~ 4m	m ³	14.700
Trare e arkitrare b/a C20/25 h ~ 4m	m ³	34.240
Soletë monolite C20/25	m ³	68.340
F.V. Hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	5.400
F.V. Hekur betoni periodik Ø > 12 mm	ton	14.800
Trare e arkitrare b/a C16/20 h ~ 8m	m ³	2.670

Kollona b/a monolite C 25/30 h ~ 4m	m ³	27.244
Trare e arkitrare b/a C20/25 h ~ 4m	m ³	26.180
Soletë monolite C20/25	m ³	80.280
Shtrese betoni C 7/10	m ³	6.120
Mure b/a t = 21-30cm, h ~ 4m C 20/25	m ³	22.440
Soleta te plota b/a C16/20, t=6-10cm	m ³	5.100
F.V. Hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	2.300

- **N.S. – 12 A Impiante teknologjik, termik dhe te kondicionimit.**

Sipas VKM nr. 42 datë 16.01.2008, të ndryshuar, kategoria **N.S – 12, A** “ Impiante teknologjike, termike dhe të kondicionimit” Konsiderohen montimi dhe mirëmbajtja ose ristrukturimi i një sistemi të plotë, sido që të jetë shkalla e rëndësisë së tyre, të ngrohjes, ventilimit dhe kondicionimit të klimës, të impianteve të prodhimit të energjisë termike nga burime të rinovueshme, të impianteve pneumatike, të kompletuara me punimet murature, plotësuese ose ndihmëse, për të realizuar bashkimet ose ndërhyrjet që i përkasin kategorive të përgjithshme që janë realizuar ose janë në proces realizimi.

Kjo kategori licence i referohet punimeve të parashikuara në zërat e preventivit për realizimin e punimeve të sistemit te kondicionimit HVAC konkretisht për punimet si vijon:

➤ **Zerat dhe volumet sipas preventivit.**

Impiante teknologjik, termik dhe te kondicionimit		
F.V Kondicioner inverter 24 BTU	cope	7
F.V. Automat termo/el.manj. diferencial 2P 220V, 32A	cope	7
F.V tub plastmasi Ø 22-26mm	ml	120
F.V. Percjelles PV-500 Ø 4 mm ²	ml	400

- **N.S. - 13 A Impiante dhe linja telefonie dhe telekomunikacioni TV.**

Sipas VKM nr. 42 datë 16.01.2008, të ndryshuar, kategoria **N.S. – 13, A** Konsiderohet montimi, mirëmbajtja dhe ristrukturimi i linjave telefonike të jashtme dhe impiante të telekomunikacionit me frekuencë të lartë, sido që të jetë shkalla e rëndësisë së tyre, të kompletuara me çdo punim të lidhur me muraturën, plotësuese ose ndihmëse, për tu realizuar, të ndara nga zbatimi i sistemeve të tjera që janë realizuar ose janë duke u realizuar në punimet e përgjithshme.

Kjo kategori licence i referohet punimeve të parashikuara në zërat e preventivit për realizimin e punimeve të rrjetit të brendshëm telefonk, telekomunikacioni i transmetimit të dhenave konkretisht për punimet si vijon:

➤ **Zerat dhe volumet sipas preventivit.**

Impiante dhe linja telefonie dhe telekomunikacioni TV		
F.V Kabell Int. SFTP Cat 5e (8 x 0.6 mm ²)	ml	265
F.V Prize interneti	cope	14
F.V Koka Rrjeti Cat 5e Metalike	cope	14
F.V. Kuti shperndarese me kapak plastike 118x96x50mm	cope	4
F.V Rack, 19",15U W600xH770xD495	cope	1
F.V Ventilator Rack me 3 Helika dhe termostat	cope	1
F.V Poliprizet Racku me 8 Shuko, me Mbrojtje Tensionit, Kabell 2m, 1U	cope	1
F.V. Kuti suport pllaket 2 mod	cope	7
F.V. Tub plastmasi Ø 14-17mm	ml	120

• **N.S - 14 A Impiante të brendshme elektrike, telefonike, radiotelefoni TV.**

Sipas VKM nr. 42 datë 16.01.2008, të ndryshuar, kategoria **N.S - 14 A** “Impiante të brendshme elektrike, telefonike, radiotelefoni TV”: *Konsiderohet montimi, mirëmbajtja dhe ristrukturimi i linjave elektrike, telefonike, radiotelefoni e TV, si edhe të linjave të trasmetimit të ngjashme me to, të kompletuar me çdo punim të lidhur me muraturën, plotësuese ose ndihmëse, për t’u realizuar, të ndara nga zbatimi i sistemeve të tjera që janë realizuar ose janë duke u realizuar në punimet e përgjithshme.*

Kjo kategori licence i referohet punimeve të parashikuara në zërat e preventivit për realizimin e punimeve të ndryshme, konkretisht për punimet si vijon:

➤ **Zerat dhe volumet sipas preventivit.**

Impiante të brendshme elektrike, telefonike, radiotelefoni TV		
F.V Çeles 1 polar 220V 10A	cope	10
F.V Çeles 2 polar 220V 10A	cope	8
F.V tub plastmasi Ø 22-26mm	ml	200
F.V tub plastmasi Ø 22-26mm	ml	80
F.V. Percjelles PV-500 Ø 1.5 mm ²	ml	930
F.V Ndricues LED 2x18W, 120cm, 4000K, 20000 op, IP40	cope	40
F.V Ndricues tavanor LED 24 W IP 65 4000 K	cope	2
F.V Kuti shperndarese plastike me kapak 92x92x45mm	cope	11
F.V tub plastmasi Ø 22-26mm	ml	120
F.V. Percjelles PV-500 Ø 4 mm ²	ml	400
F.V tub plastmasi Ø 31-36mm	ml	150
F.V. Percjelles PV-500 Ø 4 mm ²	ml	800
F.V priza shuko universal	cope	23
F.V. Kuti suport pllaket 4 mod	cope	22
F.V. Kuti shperndarese me kapak plastike (118x96x50mm)	cope	12
F.V. Panel metalik IP65 (400x300x250mm)	cope	1
F.V. Panel metalik IP65 (700x550x250mm)	cope	1
F.V. Automat magneto-termik 380V,63A, 4P	cope	1
F.V. Automat termo-elektro magnetik,4P;380V;40A	cope	1
F.V. Automat termo/el.manj. diferencial 2P 220V, 63A	cope	3

F.V. Automat termo/el.manj. diferencial 2P 220V, 40A	cope	3
F.V. Automat termo/el.manj. diferencial 2P 220V, 16A	cope	23
F.V. Automat termo/el.manj. diferencial 2P 220V, 10A	cope	13
F.V. Percjelles PV-500 Ø 6 mm ²	ml	100
F.V Çeles 1 polar 220V 10A	cope	10
F.V Çeles 2 polar 220V 10A	cope	8
F.V tub plastmasi Ø 22-26mm	ml	230
F.V. Percjelles PV-500 Ø 1.5 mm ²	ml	760
F.V tub plastmasi Ø 22-26mm	ml	120
F.V. Percjelles PV-500 Ø 1.5 mm ²	ml	240
F.V Ndricues LED 2x18ë, 120cm, 4000K, 20000 op, IP40	cope	41
F.V Ndricues tavanor LED 24 W IP 65 4000 K	cope	3
F.V Kuti shperndarese plastike me kapak 92x92x45mm	cope	15
F.V. Kuti suport pllaket 4 mod	cope	31
F.V priza shuko universal	cope	46
F.V. Kuti shperndarese me kapak plastike 118x96x50mm	cope	7
F.V. Panel metalik IP65(700x550x250mm)	cope	1
F.V tub plastmasi Ø 22-26mm	ml	250
F.V. Percjelles PV-500 Ø 4 mm ²	ml	1100
F.V tub plastmasi Ø 31-36mm	ml	150
F.V. Percjelles PV-500 Ø 4 mm ²	ml	830
F.V. Percjelles PV-500 Ø 10 mm ²	ml	150
F.V. Automat termo-elektro magnetik,4P;380V;100A	cope	1
F.V. Automat termo/el.manj. diferencial 2P 220V, 63A	cope	3

F.V. Automat termo/el.manj. diferencial 2P 220V, 16A	cope	31
F.V. Automat termo/el.manj. diferencial 2P 220V, 10A	cope	15
F.V Panele remonti sipas specifikimeve ne projekt me gjithe aksesoret dhe elementet e specifikuar	cope	1
F.V. Tub plastmasi Ø 14-17mm	ml	150
F.V. Percjelles PV-500 Ø 1.5 mm ²	ml	500
Ndricues Emergjent LED 3 w, IP 65, 3 h Autonomi	cope	11
Ndricues evakuimi LED 3 w, IP 65, 3 h Autonomi	cope	10
F.V. Tub plastmasi Ø 14-17mm	ml	170
F.V Central alarm zjarri I adresueshem , me 16 zona, 1 bateri, IP 40	cope	1
F.V Buton Paniku IP 40 I adresueshem	cope	5
F.V Detektor Tymi dhe nxehtesie + Baze I adresueshem	cope	12
F.V Sirene e brendshme 88dB, IP 42 I adresueshem	cope	1
F.V Sirene e jashteme 88dB, IP 65 I adresueshem	cope	1
F.V Kabell 2x1.5mm ² cu +skermo 0.8 (KUQ)	ml	380
F.V. Tub plastmasi Ø 14-17mm	ml	120
F.V Kabell Int. SFTP Cat 5e (8 x 0.6 mm ²)	ml	265
F.V Prize interneti	cope	14
F.V Koka Rrjeti Cat 5e Metalike	cope	14
F.V. Kuti shperndarese me kapak plastike 118x96x50mm	cope	4
F.V Rack, 19",15U W600xH770xD495	cope	1
F.V Ventilator Rack me 3 Helika dhe termostat	cope	1
F.V Poliprizet Racku me 8 Shuko, me Mbrojtje Tensioni, Kabell 2m, 1U	cope	1

F.V. Kuti suport pllaket 2 mod	cope	7
F.V Percjelles tokezimi bakri , Cu, S=50mm2 i zhveshur	ml	120
F.V Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , morsete, L=1.5m	cope	18
FV pusete plastike 40x40x40, kapak te forte RIC 1084+1086	cope	9
F.V Ndares Tokezimi per Matje	cope	1
F.V Morseteri (pllake Ekuipotenciale)	cope	1
F.V. Ndricules projektor me llampe SAP-T 250w	cope	6
F.V. Percjelles PV-500 Ø 4 mm ²	ml	800
F.V tub plastmasi Ø 31-36mm	ml	200
F.V Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , morsete, L=1.5m	cope	4
F.V. Percjelles Tokezimi , Cu, S=35mm2, i zhveshur	ml	10
FV shtylla metalike konike ndricimi H=9m PAICC-3	cope	4
FV krah shtylla metalike KRH - MSI 1500/1500/10	cope	2
F.V. Krah dy degesh per shtylla metalike	cope	2
F.V. Kuader komandimi komplet me santeri+fotoelement	cope	1
F.V Kapak shtylle + morseteri 3p+n, + siguresse 1polare	cope	4

- **N.S. - 18 A Punime topogjeodezike.**

Sipas VKM nr. 42 datë 16.01.2008, të ndryshuar, kategoria **N.S - 18 A** “Punime topogjeodezike” Konsiderohet zbatimi i rilevimeve topografike speciale që kërkojnë mjete dhe organizim të veçantë, punime topogjeodezike në objekte inxhinierike, punime speciale gjeodezike; rrjeta mbështetëse dhe qëndrueshmëri terrenesh.

Kjo kategori licence i referohet punimeve të rilevimit topogjeodezik te nevojshem ne punimet praktike ne terren kuotat dhe piketimin e sheshit ku do te ndertohet ndertesa e re, bazamenteve te

pajisjeve te rejat te N.Stacionit, si transformoret e fuqise dhe pajisjet TL 110kV, kanale kablllo etj.

Argumentim teknik për kërkesën mbi licencat profesionale në fushën e projektimit

Projektim nenstacione elektrike, primar, sekondar – linja te tensionit te larte	- Pika 10/d
Projektues konstruktor	- Pika 3/a,b

Në përputhje me natyrën dhe kompleksitetin teknik të objektit të prokurimit dhe zgjidhja qe eshte kerkuar sipas termit “Turn key” që përfshin rikonstruksion dhe fuqizimi i N.Stacionit elektrike te Shperndarjes

realizimi i këtij projekti kërkon përfshirjen e stafit projektues të specializuar në fushën:

- Projektim nenstacione elektrike, primar, sekondar – linja te tensionit te larte
- Projektim konstruktor

Konkretisht, kërkohet që dokumentacioni i ofertës të përfshijë licencat ose marrëveshjet për këto kategori projektuesish:

- **Projektues për impiantet e shpërndarjes së energjisë elektrike – Pika 10/d:** për projektimin e linjave të transmetimit dhe shpërndarjes së energjisë elektrike që përbëjnë rrjetin primar dhe sekondar.
- **Projektues konstruktor – Pika 3/a, b:** për projektimin e strukturave mbajtëse si jane konstruksionet metalike te pajisjeve 110kV, rrufepritesat etj dhe objekteve ndihmëse në nënstacione, duke garantuar siguri dhe stabilitet mekanik sipas normave të ndërtimit.

Këto licenca përbëjnë një **garanci teknike dhe ligjore** që operatori ofertues ka kapacitetin profesional dhe ekspertizën e nevojshme për të realizuar projektimin e plotë sipas kerkesave te AK dhe ta zbatoje ate me sukses deri ne perfundimin e punimeve, per kete N.Stacion te rendesishesm te Operatorit te Sistemit te Shperndarjes .

Gjithashtu, OE ofertues mund te kontraktoje disponuesit e ketyre licencave, nese nuk jane pjese e stafit te tij, me qellim realizimin e kontrates.

Keto kategori projektimi janë në përputhje me zërat e preventivit paraprak dhe punimet përkatëse për objektin e prokurimit, këto janë proporcionale dhe te lidhura ngushtë me realizimin e punimeve, natyrën dhe vlerën e kontratës. Kjo kërkesë lidhur me licencën profesionale të shoqërisë

është në përputhje me Nenin 77, të Ligjit Nr. 162, datë 23.12.2020 “Për prokurimin publik”, si dhe pika 6, e nenit 39, të VKM Nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik”, i ndryshuar.

2.3.3 Dëshmi për fuqinë punëtore të operatorit ekonomik:

a) Operatorët ekonomikë pjesëmarrës, për realizimin e punimeve objekt kontrate, duhet të disponojnë personelin kryesor, drejtues teknik në licencën e shoqërisë, të cilët duhet figurojnë në listpagesat e shoqërisë për 3 muajt e fundit të deklaruar nga data e hapjes së ofertave si më poshtë:

- Inxhinier Elektrik 1 (një)
- Inxhinier Ndërtimi 1 (një)
- Inxhinier Mekanik 1 (një)

Për këtë operatorët ekonomikë duhet të paraqesin :

- ✓ Kontratë pune,
- ✓ Diplomën Universitare,
- ✓ Libreze pune,
- ✓ CV
- ✓ Listpagesat E-Sig të shoqërisë.

Drejtimesit teknik duhet të jenë të punësuar sipas kriterëve të VKM nr. 42 date 16.01.2008, i ndryshuar, sa i takon ndalimeve të dy punësimit.

Në çdo rast, Autoriteti Kontraktor ka të drejtë të bëjë verifikime lidhur me deklarinimin e OE, në funksion të përmbushjes së këtij kriteri.

Shënim: Kjo kërkesë përmbushet nëpërmjet plotësimit dhe paraqitjes nga operatorët ekonomikë të formularit përmbledhës të vetëdeklarimit, sipas shtojcës 8 të DST.

Dokumentacioni provues do të paraqitet nga ofertuesi i kualifikuar në vend të parë, pranë autoritetit kontraktor, përpara publikimit të njoftimit të fituesit paraprak dhe nisjes së afateve të ankimit, ose nëse do të jetë nevoja për tu kërkuar sqarime nga AK.

b) Operatorët ekonomikë duhet të disponojnë staf teknik **inxhinier** (jo domosdoshmërisht drejtues teknik në licencën e shoqërisë) dhe **punonjës të specializuar/kualifikuar**, si më poshtë :

- Ing. Elektrik 1 (nje)
- Ing. Topograf/Gjeodet 1 (një)
- Ing. Elektronik 1 (një)

- Teknik Ndërtimi 2 (dy)
- Elektriciste 10 (dhjete)
- Punetore ndihmes 20 (njezet)

Për punonjësit me profesionet si më sipër (**përjashtuar inxhinierët**), operatorët ekonomikë duhet të plotësojnë dhe të paraqesin tabelën me të dhënat si më poshtë :

Nr.	Emër Mbiemër i punonjësit	Profesioni	Institucioni publik/privat lëshues i certifikatës/diplomës	Nr NIPT (Në rast se lëshuesi është institucion privat)
1				
2				
3				
4				
5				

- Për stafin teknik **inxhinier** si më sipër, ofertuesit duhet të paraqesin :
 - ✓ Kontratë pune,
 - ✓ Diplomën Universitare,
 - ✓ Libreze pune dhe CV.
 - ✓ Listpagesat E-Sig të shoqërisë.
- Për **teknikët**:
 - ✓ Kontratën individuale të punës
 - ✓ Diplomën e shkollës së mesme profesionale përkatëse
 - ✓ Libreze pune.
 - ✓ Listpagesat E-Sig të shoqërisë.
- Për **punonjësit ndihmes**:
 - ✓ Kontratën individuale të punës;
 - ✓ Listpagesat E-Sig të shoqërisë.

Shënim: Kjo kërkesë përmbushet nëpërmjet plotësimit dhe paraqitjes nga operatorët ekonomikë të formularit përmbledhës të vetëdeklarimit, sipas shtojcës 8 të DST.

Dokumentacioni provues do të paraqitet nga ofertuesi i kualifikuar në vend të parë, pranë autoritetit kontraktor, përpara publikimit të njoftimit të fituesit paraprak dhe nisjes së afateve të ankimit, ose nëse do të jetë nevoja për tu kërkuar sqarime nga AK.

Argumentim 2.3.3 – a & b.

Kërkesat e shkronjave a) dhe b), të pikës 2.3.3, të kritereve të veçanta për kualifikim, janë bazuar në pikën 4, të nenit të 77, të ligjit nr. 162, datë 23.12.2020 “Për prokurimin publik”, të ndryshuar, në nenin 39, pika 6/c), të VKM nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e Rregullave të Prokurimit Publik”, të ndryshuar, të ligjit nr. 15/2017 “Për arsimin dhe formimin profesional në R.Sh.” dhe VKM nr. 514, datë 20.9.2017 “Për miratimin e listës kombëtare të profesioneve (LKP)”, të rishikuar, me anë të këtij kriteri kërkohet që operatorët ekonomikë të dëshmojnë që kanë personelin e nevojshëm të kualifikuar për realizimin me sukses të kontratës.

Personeli i mësipërm kërkohet në bazë të vlerësimit të preventivit dhe nevojave për realizimin e punimeve.

Numri i inxhinierëve, specialistëve dhe punonjësve sipas profesioneve perkatese, është kerkuar duke pare klasifikimin dhe rendesine e vecante qe ka rikonstruksioni dhe fuqizimi i ketij N.Stacioni elektrike te Shperndarjes, duke qene nje N.Stacion i rendesishem i qytetit te Shkodres dhe zonave te largta te cilat ai furnizon me rrjetin 6kV, do te kryhet ne kushte pune dhe me tension, per te mos ndikuar ne furnizimin me energji elektrike te numrit te madh konsumatoreve qe ky furnizon, por qe duke respektuar gjithmone rregullat e sigurimit teknik ne maksimum.

Numri i tyre ne punimet e rikonstruksionit, fuqizimit, punime montimi, demontimi civile, elektrike ne ndertesat e N.Stacioneve eshte bazuar ne zerat dhe volumet e parashikuar ne punimet e preventivit, per arsyet e meposhtme:

- Punimet civile duhet te kryhen sa me shpejte, dhe me kujdesin maksimal duke zbatuar rregullat e sigurimit teknik sepse jane punime brenda N.Stacionit dhe me pajisje ne tension, dhe nen rrezikun e jetes.
- Numri i mjaftueshem por i nevojshem i punonjësve te mesiperm, eshte menduar edhe per arsye sigurie, duke qene punime brenda N.Stacionit ne menyre qe punonjësit te mos jene te tejldhur nga puna, duke qene edhe pune e veshitre fizikisht, dhe ne kushte rreziku nga Tensioni i Larte..
- **Inxhinieri Elektrik** është përgjegjës për zbatimin e saktë të punimeve elektrike lidhur me zërat e punimeve të parashikuara në montimin, instalimin, konfigurimin dhe venien ne pune te pajisjeve te tensionit te larte, tensionit te mesem, panele mbrojtjeje, kontrolli, rrjeti shperndares i furnizimit me rryme AC/DC etj.
Inxhinieri elektrik i certifikuar per instalimin, venien ne pune te sistemit unik DGA dhe BMT per transformatoret e fuqise duhet te realizoje transmetimin e te dhenave ne Sistemin Qendror te instaluaar ne OSSH Tirane.

- **Inxhinieri i Ndërtimit** është përgjegjës për zbatimin e saktë të punimeve civile objekt i kesaj kontrate për të gjithë zërat e punimeve ndërtimore, sipas parashikimeve në preventivin e ketij rikonstruksioni dhe ndertimi ndertese te re, bazamentet e pajisjeve etj
 - **Inxhinieri Mekanik** është përgjegjës për zbatimin e saktë të punimeve elektromekanike, konstruksioneve te pajisjeve te tensionit te larte, ndertimit te rrufepritesave etj.
 - **Inxhinieri Topograf / Gjeodet** është përgjegjës për zbatimin e saktë të punimeve ndërtimore, kuotave dhe akseve te ndertesese se re.
 - **Inxhinieri Elektronik** është përgjegjës per programimin e softëare te instaluar si per sistemin SCADA dhe transmetimin e te dhenave te N.Stacionit nga SCADA Lokale ne SCADA Qendrore.
 - **Tekniku i ndërtimit** është i nevojshem për ndjekjen e realizimit të punimeve të ndërtimit, sipas zërave të preventivit të punimeve civile, demontime prishje etj.
 - **Elektriçisti** është i nevojshem për ndjekjen dhe realizimin e punimeve elektrike, sipas zërave të preventivit të punimeve.
- c) Operatorët ekonomikë duhet të vërtetojnë se kanë të punësuar në stafin e tyre 1 (një) punonjës i cili të plotësojë kërkesat dhe të disponojë çertifikatën si “Përgjegjës për sigurinë dhe mbrojtjen e shendetit në punë”, në përputhje me klauzolat e Ligjit Nr. 10237 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 këtë operatorët ekonomikë duhet të paraqesin :

- ✓ Kontratën e punës,
- ✓ Diplomën/certifikatën përkatëse.
- ✓ Listpagesat E-Sig të shoqërisë.

Shënim: Kjo kërkesë përmbushet nëpërmjet plotësimit dhe paraqitjes nga operatorët ekonomikë të formularit përmbledhës të vetëdeklarimit, sipas shtojcës 8 të DST.

Dokumentacioni provues do të paraqitet nga ofertuesi i kualifikuar në vend të parë, pranë autoritetit kontraktor, përpara publikimit të njoftimit të fituesit paraprak dhe nisjes së afateve të ankimit, ose nëse do të jetë nevoja për tu kërkuar sqarime nga AK.

Argumentim 2.3.3 - c.

Kërkesa e mësipërme është përcaktuar bazuar në pikën 4, të nenit të 77, të ligjit nr. 162, datë 23.12.2020 “Për prokurimin publik”, të ndryshuar dhe në nenin 39, pika 6/c), të VKM nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e Rregullave të Prokurimit Publik”, të ndryshuar. Me anë të këtij kriteri kërkohet që operatorët ekonomikë të dëshmojnë që kanë personelin e nevojshëm të kualifikuar për realizimin me sukses të kontratës. Konkretisht :

Kërkesa e mësipërme mbështetet 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”. Natyra e kontratës dhe specifikat e saj 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 ofrojë 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.

d) Operatorët ekonomikë duhet që nga punonjësit e kërkuar më sipër, minimalisht punonjësit e kualifikuar si:

- Ing Elektrik 2 (dy)
- Ing Ndertimi 1 (nje)
- Ing Mekanik 1 (nje)
- Teknik Ndërtimi 2 (dy)
- Elektricistë 10 (dhjete)

duhet të jenë të pajisur me OMVK në përputhje me kërkesat ose standardet ekuivalente sipas Rregullores së sigurimit dhe shfrytëzimit teknik për impiantet, pajisjet dhe instalimet elektrike.

Për këtë operatorët ekonomikë krahas dokumentacionit të kërkuar në pikën 2.3.3 (a/b), duhet të paraqesin edhe **dëshminë përkatëse që vërteton kualifikimin OMVK**.

Shënim: Kjo kërkesë përmbushet nëpërmjet plotësimit dhe paraqitjes nga operatorët ekonomikë të formularit përmbledhës të vetëdeklarimit, sipas shtojcës 8 të DST.

Dokumentacioni provues do të paraqitet nga ofertuesi i kualifikuar në vend të parë, pranë autoritetit kontraktor, përpara publikimit të njoftimit të fituesit paraprak dhe nisjes së afateve të ankimit, ose nëse do të jetë nevoja për tu kërkuar sqarime nga AK.

Argumentim 2.3.3 - d.

Numri i punonjesve të kualifikuar me lart është i nevojshëm gjatë gjithë periudhës së kryerjes së punimeve, për shkak të volumit të punimeve, përgatitjet për vendosjen e pajisjeve të reja transformatore fuqie dhe pajisje 110kV, lirim të një pjese të sheshit të N.Stacionit për krijimin e hapësirës së nevojshme për ndërtesën e re të N.Stacionit, vendosjen në punë të celave TM, paneleve të mbrojtjes kontroll komandimit, dhe vendosjen e plote në punë të N.Stacionit të fuqizuar me pajisjet e reja, duke minimizuar kohën e ndërprerjeve të energjisë në rast nevojë. Pra janë shumë procese pune në të njëjtën kohë, që kërkojnë grup pune me punonjes të kualifikuar për realizimin e tyre me sukses dhe kohën e duhur.

e) Operatorët ekonomikë ofertues duhet të vërtetojnë se kanë të punësuar në stafin e tyre 1 (një) Inxhinier të certifikuar nga prodhuesi ose ekuivalent për instalimin dhe komisionimin e Sistemit të integruar DGA & BMT, si dhe integrimin në kohë reale me serverin e sistemit

qendror PC te monitorimit online DGA & BMT qe është i instaluar ne OSSH Qendrore ne Tirane.

Lidhur me këtë pike operatori ekonomik ofertues duhet te paraqesë:

- ✓ Kontrata e punës
- ✓ Liste pagesat. E-Sig
- ✓ Certifikata përkatëse te Inxhinierit të certifikuar nga prodhuesi i pajisjeve ose Distributori i autorizuar i tyre.

Shënim: Kjo kërkesë përmbushet nëpërmjet plotësimit dhe paraqitjes nga operatorët ekonomikë të formularit përmbledhës të vetëdeklarimit, sipas shtojcës 8 të DST.

Dokumentacioni provues do të paraqitet nga ofertuesi i kualifikuar në vend të parë, pranë autoritetit kontraktor, përpara publikimit të njoftimit të fituesit paraprak dhe nisjes së afateve të ankimit, ose nëse do të jetë nevoja për tu kërkuar sqarime nga AK.

Argumentim 2.3.3 - e.

Në bazë të pikës 4, të nenit të 77, të ligjit nr. 162, datë 23.12.2020 “Për prokurimin publik” dhe nenit 40, pika 5/ b), 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 objektit të prokurimit dhe/ose komponentët e tij. Drejtoria e Tensionit te Larte OSSH SH.A, duhet të ketë besueshmërinë dhe të kërkojë garanci për realizimin me sukses të kontratës objekt prokurimi, duke përfshirë kërkesat për një 1 (një) inxhinier elektrik ose elektronik i certifikuar nga prodhuesi/ekuivalentet per sistemin unik te integruar DGA & BMT.

Sistemi unik i integruar me pajisjet DGA & BMT analizojne gazrat e tretur dhe matjen e lagështisë në vajin e transformatoreve te fuqise dhe monitorimin e izolacionit ne izolateret kalimtare 110 kV dhe shkarkimet pjesore PD, dhe njihet si nje test i rëndësishme për vlerësimin e gjendjes së transformatorëve fuqise, me izolacion te peshtjellave ne vaj, si jane edhe transformoret ne N. Stacionet elektrike te Shperndarjes.

Sistemi unik i integruar DGA & BMT ofron diagnostikim, analizim, të detajuara online per clirimin e gazrave ne vajin e transformatorit te fuqise, monitorojne izolacionin ne izolateret kalimtar 110kV dhe regjistrojnë dhe sinjalizojnë te dhenat teknike te monitoruara.

Ky sistem duhet te jete i afte per tu integruar me sistemin qendror te monitorimit per te dy proceset, ne OSSH qendrore ne menyre qe te sinjalizojte gjendjen reale te transformatorit.

- Gazrat e cliruar ne vajin e transformatoreve te fuqise dhe tap changer te tyre.
- Izolacioni i izolatoreve kalimtar 110kV ne transformoret e fuqise.

Teorikisht analizimi i gazrave te cliruar ne vajin e transformatorit te fuqise dhe monitorimi i izolacionit ne izolatorete 110kV ndikojne realisht ne jetegjatesine e pajisjes me kryesore te N.Stacioneve elektrike si jane transformatorete e fuqise.

Kjo pajisje kerkojne konfigurim, parametrizim dhe pershtatje softëare-i me të dhënat teknike të transformatorëve që do të monitorohen. Për këtë arsye, është e domosdoshme që operatori ekonomik të disponojë një inxhinier elektrik të certifikuar nga prodhuesi (ose ekuivalent), i cili ka njohuritë teknike për të:

- konfiguruar sistemin sipas specifikimeve të pajisjes dhe kërkesave të autoritetit kontraktor;
- programuar dhe pershtatur softëare-in e analizës online te gazrave me parametrat e funksionimit të transformatorëve ekzistues;
- verifikuar saktësinë e matjeve dhe analizave të gazrave, për të garantuar që pajisja do të japë rezultate të besueshme;
- programuar dhe pershtatur softëare-in e monitorimit online per izolacionin e izolatoreve kalimtar 110kV dhe shkarkimet e pjeshme ne ato.
- siguruar funksionimin e qëndrueshëm dhe të sigurt të sistemit në mjedisin e punës së autoritetit kontraktor;
- trajnim te specialisteve për përdorim dhe mirëmbajtje, në përputhje me udhëzimet e prodhuesit.

Ky veprim siguron që pajisja të funksionojë në mënyrë korrekte, të ofrojë matje dhe analiza të sakta, si dhe të garantojë përdorim të sigurt dhe jetëgjatësi të sistemit të monitorimit.

Prandaj, kërkesa për inxhinier elektrik të certifikuar nuk lidhet me një kontratë pune, por është një kërkesë teknike për të garantuar që furnizimi të shoqërohet me asistencën profesionale të nevojshme për vënien në punë dhe konfigurimin e saktë të pajisjes për nevoja operationale të autoritetit kontraktor.

- f) Operatori ekonomik (ne baze te VKM 312 Dt.05.05.2010 për miratimin e rregullores për sigurinë ne kantier) duhet të vërtetojë që minimalisht 4 nga punonjësit e kërkuar te jenë të trajnuar dhe te pajisur me certifikata te punimeve ne lartësi te lëshuara nga shoqëri te licencuara nga ministria përkatëse, te cilët te rezultojnë ne listë pagesat e shoqërisë te paktën për 3 (tre) muajt e fundit duke marre reference datën e hapjes se tenderit.

Për këta punonjës operatorët ekonomikë krahas dokumentacionit të kërkuar në pikën 2.3.3 b), duhet të paraqesin certifikatën përkatëse te punimeve ne lartësi

Lidhur me këtë pike operatori ekonomik ofertues duhet te paraqesë:

- ✓ Kontrata e punës
- ✓ Liste pagesat. E-Sig

- ✓ Certifikata përkatëse të punimeve në lartësi

Shënim: Kjo kërkesë përmbushet nëpërmjet plotësimit dhe paraqitjes nga operatorët ekonomikë të formularit përmbledhës të vetëdeklarimit, sipas shtojcës 8 të DST.

Dokumentacioni provues do të paraqitet nga ofertuesi i kualifikuar në vend të parë, pranë autoritetit kontraktor, përpara publikimit të njoftimit të fituesit paraprak dhe nisjes së afateve të ankimit, ose nëse do të jetë nevoja për tu kërkuar sqarime nga AK.

Argumentim 2.3.3 - f.

Numri i ketyre punonjesve është i nevojshëm për përpunimin, prerjen, bashkimin dhe montimin e konstruksioneve metalike të pajisjeve TL 110kV si dhe për montimin e rrufepritesave në lartësi dhe të parashikur dhe të nevojshme mbrojtje e zones së N.Stacionit, sipas zërave të preventivit të punimeve.

- g) Operatorët ekonomikë pjesëmarrës duhet të dëshmojnë se kanë të punësuar në stafin e shoqërisë punonjës të kualifikuar, të pajisur me Dëshmi të Aftësive Profesionale (DAP), lëshuar nga D.P.SH.T.RR., minimalisht si më poshtë :

- Automaknist të mjeteve të rënda / manovrator 1 (nje)

(Në rastet kur mjetet/makineritë disponohen me qera, këta punonjës mund të jenë të kontraktuar).

Për këtë operatorët ekonomikë duhet të paraqesin :

- ✓ Kontratat e punës të vlefshme;
- ✓ Dokument (dëshmi kualifikimi profesional), që të vërtetojë kualifikimin profesional të kërkuar, referuar rregullores “Për kushtet, kriteret dhe programet për përgatitjen teoriko-praktike të kandidatëve, si dhe dhënien e Dëshmisë së Aftësisë Profesionale për përdoruesit e makinerive të rënda për punime ndërtim dhe toke, si dhe disiplinimi i përdorimit të tyre”, miratuar me urdhërin nr. 200, datë 16.5.2019, të Ministrisë të Infrastrukturës dhe Energjitikës.
- ✓ Liste pagesat. E-Sig

Shënim: Kjo kërkesë përmbushet nëpërmjet plotësimit dhe paraqitjes nga operatorët ekonomikë të formularit përmbledhës të vetëdeklarimit, sipas shtojcës 8 të DST.

Dokumentacioni provues do të paraqitet nga ofertuesi i kualifikuar në vend të parë, pranë autoritetit kontraktor, përpara publikimit të njoftimit të fituesit paraprak dhe nisjes së afateve të ankimit, ose nëse do të jetë nevoja për tu kërkuar sqarime nga AK.

Argumentimi 2.3.3 - g.

Kërkesa e mësipërme është përcaktuar bazuar në pikën 4, të nenit të 77, të ligjit nr. 162, datë 23.12.2020 “Për prokurimin publik”, të ndryshuar dhe në nenin 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, si dhe bazuar në rregulloren “Për kushtet, kriteret dhe programet për përgatitjen teoriko-praktike të kandidatëve, si dhe dhënien e Dëshmisë së Aftësisë Profesionale për përdoruesit e makinerive të rënda për punime ndërtim dhe toke, si dhe disiplinimi i përdorimit të tyre”, miratuar me urdhërin nr. 200, datë 16.5.2019, të Ministrit të Infrastrukturës dhe Energjitikës.

Në lidhje me punonjësit manovrator te kerkuar, theksojmë se keta punonjes duhet te disponohen dhe te kene eksperience te nevojshme per te bere te mundur levizjet brenda kantierit te ndertimit, duke patur ne konsiderate kufizimet e mundshme brenda territorit te kantierit, si dhe manovrimet me shume kujdes te transformatoreve te fuqise, pajisje te cilat peshojne mbi 70/80ton, dhe ulje/ngritjen e tyre ne bazamentet e rinj ku do te vendosen.

2.3.4 Të gjithë punonjësit e kërkuar sipas pikës 2.3.3, duhet të jenë në listpagesat e shoqërisë, për periudhën Mars - Maj 2026. Përjashtim nga kjo bën punonjësi i kualifikuar si (Automakinist), i kërkuar sipas gërmës “g”, i cili përveç se si pjesë të stafit të ofertuesit (në listpagesat e tij) mund të jetë i kontraktuar vetëm në rastet kur mjetet/makineritë disponohen me qera.

Shënim: Kjo kërkesë përmbushet nëpërmjet plotësimit dhe paraqitjes nga operatorët ekonomikë të formularit përmbledhës të vetëdeklarimit, sipas shtojcës 8 të DST.

Ofertuesi i kualifikuar në vend të parë, duhet të dorëzojë pranë autoritetit kontraktor përpara publikimit të njoftimit të fituesit paraprak dhe nisjes së afateve të ankimit, ose nëse do të jetë nevoja për tu kërkuar sqarime nga AK, dokumentacionin si më poshtë :

- Listëpagesat e punonjësve sipas formatit që kërkohet nga legjislacioni në fuqi për periudhën Mars - Maj 2026.

Argumentimi 2.3.4

Kërkesa e mësipërme është përcaktuar bazuar në pikën 4, të nenit të 77, të ligjit nr. 162, datë 23.12.2020 “Për prokurimin publik”, të ndryshuar dhe në nenin 39, pika 6/ç), të VKM nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e Rregullave të Prokurimit Publik”, të ndryshuar.

Me anë të këtij kriteri kërkohet që operatorët ekonomikë të dëshmojnë se zotërojnë burimet e nevojshme njerëzore si pjesë të përvojës së shoqërisë, përvojë kjo e nevojshme për ekzekutimin e kontratës objekt prokurimit, pasi fakti që shoqëria disponon personel të kualifikuar në vijimësi, tregon aftësi të larta profesionale dhe mundësi të mira për organizimin e punës dhe zbatimin me sukses të kontratave që do të lidhen gjatë zbatimit të MK.

Kriteri sipas pikës 2.3.4, të kapacitetit teknik, ku kërkohet që punonjësit të jenë pjesë e shoqërisë për një periudhë tre mujore, vlerësohet në përputhje me natyrën e objektit të prokurimit dhe në

funksin të përzgjedhjes së OE që zotërojnë aftësinë teknike dhe profesionale për zbatimin e kontratës.

2.3.5 Operatorët ekonomikë ofertues duhet të plotësojnë dhe të dorëzojnë së bashku me dokumentet e tjera, skedën teknike për artikujt me emërtesën e artikullit në të cilën duhet të deklarohen të dhënat e kërkuara, sipas tabelës së mëposhtme:

Nr.	Emërtimi i artikullit	Kompania Prodhuese e artikullit të ofruar	Referenca për specifikimet teknike sipas katalogëve të artikullit të ofruar
1.	Transformator fuqie 115/20.8/6kV, 40/50MVA, ONAN/ONAF. (sipas specifikimeve teknike ne Relacion)		
2.	Sistem i integruar DGA dhe Monitorim izolacioni BMT për transformator fuqie (sipas specifikimeve teknike ne Relacion)		
3.	Çeles fuqie 110kV. (sipas specifikimeve teknike ne Relacion)		
4.	Ndares fuqie 110kV. (sipas specifikimeve teknike ne Relacion)		
5.	Transformator rryme 110kV. (sipas specifikimeve teknike ne Relacion)		
6.	Shkarkues 110kV dhe TM. (sipas specifikimeve teknike ne Relacion)		
7.	Panele M. Kiosk (sipas specifikimeve teknike ne Relacion)		
8.	Panele mbrojtje / kontrolli (sipas specifikimeve teknike ne Relacion)		
9.	Çela te brendshme 20kV per N.Stacione. (sipas specifikimeve teknike ne Relacion)		
	Panele AC/DC dhe salle baterie		

10.	(sipas specifikimeve teknike ne Relacion)		
11.	Sistemi SCADA (sipas specifikimeve teknike ne Relacion)		
12.	Kablo fuqie TM (sipas specifikimeve teknike ne Relacion)		

Argumentimi 2.3.5

Kërkesa e mësipërme është përcaktuar bazuar në pikën 6/b, të nenit 40, të VKM nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik” i ndryshuar. Me anë të kësaj skede Autoriteti Kontraktor orienton ofertuesit të evidentojnë produktet e ofruara dhe e lidhur me kërkesat e tjera për kualifikim në vijim, AK garantohet për cilësinë e produkteve të ofruara dhe faktin se oferta teknike është bazuar në produkte reale që plotësojnë specifikimet teknike të kërkuar.

2.3.6 Operatorët ekonomikë ofertues duhet te paraqesin Autorizim te prodhuesit/Distributorit te autorizuar. Autorizimi duhet te përmbaje te dhëna te plota te prodhuesit si: telefon, fax, e-mail, ëbsite, kjo e nevojshme për Autoritetin Kontraktor ne rast verifikimi nga ana e tij, për listën e mallrave të mëposhtëm:

- **Transformatori i Fuqisë 110/20/6 kV**
- **Sistem i integruar DGA dhe Monitorim izolacioni BMT për transformator fuqie**
- **Çelës fuqie 110 kV**
- **Ndarësi fuqie 110 kV**
- **Transformator Rryme 110 kV**
- **Shkarkues 110 kV**
- **Panel Marshalling Kiosk**
- **Panele kontroll/mbrojtje**
- **Çelat TM**
- **Panele AC/DC dhe Salla Baterie**
- **Sistemi SCADA**
- **Kablo fuqie TM**

Argumentim 2.3.6.

Autorizimi i prodhuesit është nje dokument i rëndësishëm, pasi përvec se tregon origjinën e mallrave që kërkohen në procedurë, garanton se ofertuesi është I autorizuar për ofrimin tek AK të këtyre mallrave. Kjo garanci lidhet njëkohësisht edhe me treguesit cilësorë të mallrave që kërkohen të blihen e që janë prodhuar në përputhje me standardet SSH/IEC/DIN/EN.

Ky kriter është në përpjestim me natyrën dhe përmasat e kontratës dhe lidhet drejtpërdrejtë me aftësitë organizative, reputacionin dhe besueshmërinë e OE ofertues për aftësitë teknike. Kjo kërkesë i shërben autoritetit kontraktor për njohjen e mundësisë së OE-se për përmbushjen me sukses të kontratës. Ky kriter është në përputhje me nenin 77, pika 4, të Ligjit Nr. 162, datë 23.12.2020 “Për prokurimin publik” dhe pikën 6, të nenit 40, të VKM Nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik”.

2.3.7 Operatorët ekonomikë ofertues duhet të paraqesin dëshmi të testimeve zyrtare të kryera, të lëshuara nga institucione të autorizuar ose nga prodhuesi të kryera me pare, që vërtetojnë pajtueshmërinë e materialeve të prodhuara (lista e mësipërme ose të ngjashme) me specifikimet teknike dhe standardet e kërkuara.

Argumentim

Ky kriter është menduar për ti dhënë sigurinë AK që OE ofertues do të paraqesë mallra, të cilët përmbushin kërkesat e specifikimeve teknike dhe janë në përputhje me to. Duke marrë parasysh që e gjithë lista e kerkuar perbehet nga pajisje te vecanta qe perdoren ne N/stacione elektrike, kerkohet nga prodhuesi qe te deshmoje se eshte prodhues i certifikuar nga institucione nderkombetare sipas standarteve IEC/EN/SSH dhe pajisjet kane kryer testimet e kerkuara, testet tip ose rutine nga prodhuesit/prodhuesve, eshte vendosur në përputhje me pikën 6/b, te Nenit 40, të VKM Nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik”

2.3.8 Operatori Ekonomik ofertues duhet të paraqesë Katalog/et ose fragmente të katalogut/eve të prodhuesit/për listën e materialeve të mësipërme që do të ofrohen, në të cilën të paraqiten të dhënat teknike baze.

Shënim: *Fragmentet e katalogut/ve duhet të tregojnë lehtësisht dhe qarte që janë pjesë katalogu, si dhe cilët katalog dhe cilët prodhues i përkasin.*

Argumentim

Kërkesa për paraqitjen e katalogut/ëve është përcaktuar bazuar në nenin 77, pika 1 të Ligjit nr. 162, datë 23.12.2020 “Për prokurimin publik” i ndryshuar dhe nenit 40, pika 6, gërma b) të VKM nr. 285, datë 19.05.2021, “Për miratimin e Rregullave të Prokurimit Publik”. Vendosja e këtij kriteri, referuar edhe legjislacionit në fuqi i shërben autoritetit kontraktor për të vlerësuar nëse një operator ekonomik ka kapacitete për të ofruar produktin e kërkuar, si dhe për të verifikuar përmbushjen e specifikimeve teknike të mallrave objekt prokurimi.

2.3.9 Operatorët ekonomikë duhet të disponojnë mjetet dhe pajisjet e nevojshme teknike për realizimin e kontratës :

Nr.	Përshkrimi i mjetit	Sasia
-----	---------------------	-------

DREJTORIA E TENSIONIT TË LARTË

1.	Makineri auto vetshkarkues me kapacitet mbajtes mbi 10 ton	2 copë
2.	Vinc jo me te vogel se 150 ton	1 copë
3.	Fadrome	1 copë
4.	Ekskavator me Goma	1 cope
5.	Ekskavator me Zinxhire	1 cope
6.	Miniekskavator me zinxhir gome	1 cope
7.	Minifadrome	1 cope
8.	Pick Up per transport stafi teknik dhe materialesh ne kantier	1 cope
9.	Kamion me vinc	1 cope
10.	Rrul Ngjeshes	1 cope
11.	Autobetoniere	1 cope
12.	Autopompe Betoni	1 cope
13.	Zyre te levishme	1 cope
14.	Rimorkiator per transportin e makinerive te renda	1 cope
15.	Depozite uji 5000 lt	1 cope
16.	Elektrosaldatrice	1 cope
17.	Gjenerator	1 cope

Ofertuesi për makineritë, të cilat janë në pronësi ose me qera, duhet të paraqesë, dokumentacionin e meposhtëm :

Për mjetet që janë në pronësi, duhet të paraqitet :

- a) dokumenti që vërteton pronësinë (çertifikatën e pronësisë së mjetit rrugor);
- b) dokumenti që vërteton regjistrimin e mjetit (leje qarkullimi);
- c) çertifikata e vlefshme e kontrollit teknik (SGS);
- d) siguracioni (polica e sigurimit) i vlefshëm i mjetit;
- e) leje transporti nga njësia vendore (sipas rastit);
- f) foto të mjetit ku të evidentohen qartësisht të dhënat specifike të tij.

Kur janë me qera, duhet të paraqitet :

- a) kontrata e qerasë;
- b) dokumenti që vërteton regjistrimin e mjetit (leje qarkullimi);
- c) çertifikata e vlefshme e kontrollit teknik (SGS);
- d) siguracioni (polica e sigurimit) i vlefshëm i mjetit;
- e) leje transporti nga njësia vendore (sipas rastit);
- f) foto të mjetit ku të evidentohen qartësisht të dhënat specifike të tij.

Për mjetet apo pajisjet e tjera që nuk pajisen me leje qarkullimi, ofertuesi duhet të paraqesë kontratë noteriale të blerjes ose fatura tatimore të blerjes ose dokument zhdoganimi të mjetit dhe foto të tyre.

Shënim: Kjo kërkesë përmbushet nëpërmjet plotësimit dhe paraqitjes nga operatorët ekonomikë të formularit përmbledhës të vetëdeklarimit, sipas shtojcës 8 të DST.

Dokumentacioni provues do të paraqitet nga ofertuesi i kualifikuar në vend të parë, pranë autoritetit kontraktor, përpara publikimit të njoftimit të fituesit paraprak dhe nisjes së afateve të ankimit, ose nëse do të jetë nevoja për tu kërkuar sqarime nga AK.

Argumentimi (2.3.9)

Kërkesa e mësipërme është përcaktuar bazuar në pikën 4, të nenit të 77, të ligjit nr. 162, datë 23.12.2020 “Për prokurimin publik”, të ndryshuar dhe në nenin 39, pika 6/d, të VKM nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e Rregullave të Prokurimit Publik”, të ndryshuar. Me anë të këtij kriteri kërkohet që operatorët ekonomikë të dëshmojnë që kanë 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. Mjetet dhe pajisjet e kërkuara janë vendosur në proporcion me zërat dhe volumet e punimeve dhe afatin e përllogaritur për realizimin e kontratës objekt prokurimi.

Numri dhe lloji i makinerive, paisjeve në pronesi / qira janë vlerësuar si të nevojshme në përpjesëtim me natyrën dhe përmasat e kontratës, duke i u referuar punimeve sipas standardeve, kohëzgjatjes së punimeve dhe specifikimeve teknike të projekt zbatimit. Për të zbatuar kontratën, operatorët ekonomikë duhet të përmbushin kapacitetet teknike të pajisjeve dhe aseteve të tjera fizike, për këtë janë përcaktuar edhe dokumentet konkrete që duhet të paraqesin ofertuesit. 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. Pajisjet 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.

Mjetet dhe pajisjet si më sipër kërkohen referuar zërave të preventivit të punimeve.

Konkretisht mjetet dhe pajisjet e kërkuara, janë si më poshtë :

Pajisjet e mesiperme jane kerkuar si domosdoshmeri per realizmin e punimeve ne rikonstruksionin dhe fuqizimin e ketij N.Stacioni, te cilat u referohen edhe zerave te punimeve qe do te kryehen, materiale qe do te transportohen si me poshte:

- **Makineri auto vetshkarkues me kapacitet mbajtes mbi 10 ton.**

Jane makineri qe do te perdoren per shkarkimin si te pajisjeve elektriek 110kV si celesa, ndaresa, transformator rryme 110kV, cela TM 20kV, panele mbrojtje, kontroll komandimi, kabllloe elektrike fuqie, kontrolli, TU, materiele elektrike etj.

- **Vinc jo me te vogel se 150 ton.**

Eshte kushte i domosdoshem makineria e kerkuar vinc deri ne 150 ton, sepse 1 nga transformatoret ekzistues ne pune ne N.Stacion 110/20kV. 40/50MVA eshte me peshe totale rreth 82 ton, dhe per spostimin e tij eshte i nevojshem vinci me kapacitetin e kerkuar per shkak edhe te hapsirave ne nje N.Stacion elektrik qe eshte ne kushte pune.



- **Pajisjet dhe makinerite e tjera si me poshte:**

- ✓ **Fadrome**
- ✓ **Eskavator me goma**
- ✓ **Eskavator me zinxhir**
- ✓ **Minieskavator me zinxhir gome**
- ✓ **Minifadrome**
- ✓ **Pick Up per transport stafi teknik dhe materialesh ne kantier**
- ✓ **Kamion me vinc**
- ✓ **Rimorkiator per transportin e makinerive te renda**
- ✓ **Rrul Ngjeshes**
- ✓ **Autobetoniere**
- ✓ **Autopompe Betoni**
- ✓ **Zyre te levishme**
- ✓ **Depozite uji 5000 lt**
- ✓ **Elektrosaldatrice**
- ✓ **Gjenerator**

Jane kusht i domosdoshem per realizimin e te gjitha punimeve si ndertimore, konstruksioneve metalike, transportimin e materialeve dhe pajisjeve te N.Stacionit por edhe per realizimin e punimeve sipas zerave ne preventivin e ketij projekti dhe grafikut te realizimit te punimeve te percaktuar per kete objekt makinerite dhe mjetet e punes te kerkuara.

- **Fadromë** – për gjermim, ngarkim dhe zhvendosje të dheut, inertëve dhe materialeve të ndërtimit.
- **Eskavator me goma** – për gjermime dhe hapje kanalesh në zona ku kërkohet lëvizje e shpejtë brenda ose midis zonave të kantierit.
- **Eskavator me zinxhir** – për gjermime të thella, terrene të vështira dhe punime me ngarkesë të rëndë.
- **Minieskavator me zinxhir gome** – për punime në hapësira të kufizuara dhe afër strukturave ekzistuese pa dëmtuar sipërfaqen.
- **Minifadromë** – për transport dhe sistemim materialesh në zona të ngushta.
- **Pick-up për staf teknik dhe materiale** – për transport të personelit, veglave dhe materialeve të lehta në kantier.
- **Kamion me vinç** – për ngritje dhe vendosje të pajisjeve/materialeve të rënda.
- **Rimorkiator për makineri të rënda** – për transportin e makinerive nga një objekt në tjetrin ose brenda kantierit.
- **Rrul ngjeshës** – për ngjeshjen e dheut, zhavorrit dhe shtresave të bazamentit.
- **Autobetoniere** – për furnizim dhe transport të betonit të gatshëm.
- **Autopompë betoni** – për pompimin dhe hedhjen e betonit në themele, mure ose struktura ku nuk arrihet direkt.
- **Zyra të lëvizshme** – për administrimin teknik, mbikëqyrjen, dokumentacionin dhe organizimin e kantierit.
- **Depozitë uji 5000 L** – për furnizim me ujë për betonime, pastrim dhe nevoja teknike të kantierit.
- **Elektrosaldatrice** – për saldime metalike dhe montim strukturash.
- **Gjenerator** – për furnizim me energji elektrike të pajisjeve dhe ndriçimit kur mungon rrjeti ose si rezervë.

2.3.10 Operatorët ekonomik ofertues që do të realizojnë këtë kontratë, duhet të jenë të pajisur dhe të paraqesin certifikatat përkatëse të vlefshme ose ekuivalentet e tyre, të lëshuara nga organizmat e vlerësimit të konformitetit, të akredituara nga DPA, ose organizma ndërkombëtare akreditues të njohur nga Republika e Shqipërisë, SSH EN ISO si më poshtë:

- ✓ Certifikatë **SSH EN ISO 9001:2015** ose ekuivalente mbi “Sistemet e menaxhimit të cilësisë” lëshuar nga institucionet zyrtare të akredituara për këtë qëllim;
- ✓ Certifikatë **SSH EN ISO 45001:2023** ose ekuivalente mbi “Sistemin e Menaxhimit të Shëndetit dhe Sigurisë në punë” lëshuar nga institucionet zyrtare të akredituar për këtë qëllim;

- ✓ Certifikatë **SSH EN ISO 50001:2018** ose ekuivalente mbi “Standart për Menaxhimin e Energjisë”, lëshuar nga institucionet zyrtare të akredituara për këtë qëllim.
- ✓ Certifikatën **SSH EN ISO 27001:2013**, ose ekuivalente mbi “Standart për sistemin e Menaxhimin e sigurisë së Informacionit”, lëshuar nga institucionet zyrtare të akredituara për këtë qëllim.

Certifikatat si më sipër duhet të paraqiten origjinale ose kopje të noterizuara, të lëshuara nga një organ i vlerësimit të konformitetit, i akredituar nga organizmi kombëtar i akreditimit ose organizma ndërkombëtarë akreditues, të njohur nga Republika e Shqipërisë.

Certifikatat duhet të jenë të vlefshme në kohën e zhvillimit të tenderit.

Në rastet e Bashkimit të Operatorëve ekonomik, çdo anëtar i grupit duhet të paraqesë Certifikatën ISO sipas zërave të punimeve që do të marrë përsipër të realizojë sipas akt marrëveshjes.

Argumentimi : Kjo kërkesë është vendosur për të vërtetuar pajtueshmërinë e kandidatit ose të ofertuesit me standardet e kërkuara të cilësisë, standardet për shëndetin dhe sigurinë në punë, standardet e menaxhimit të energjisë dhe sigurisë së informacionit. Ky kriter është përcaktuar bazuar në nenin 79, të ligjit nr. 162, datë 23.12.2020 “Për prokurimin publik”, të ndryshuar dhe në nenin 44, të VKM nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e Rregullave të Prokurimit Publik”, të ndryshuar. Me anë të këtij kriteri kërkohet që operatorët ekonomikë të dëshmojnë se plotësojnë standardet e kërkuara të cilësisë, të shëndetit e sigurisë në punë të energjisë dhe sigurisë së informacionit.

Për vet natyrën e veçantë, rëndësinë, vendndodhjen 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, të shëndetit e sigurisë në punë të energjisë dhe sigurisë së informacionit. 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.

Certifikatë **SSH EN ISO 9001:2015** është një seri normash dhe standartizimesh ndërkombëtare, që i referohen sistemeve të menaxhimit të cilësisë, pra, të strukturave të organizimit të ndërmarrjeve publike dhe private, struktura të cilat këto ndërmarrje duhet t’i adoptojnë për një orientim më të mirë të ndërmarrjes në standardet e tregut. Autoriteti Kontraktor gjykon se çdo ofertues duhet të jetë i pajisur me ISO 9001: 2015 me qëllim për të planifikuar, kontrolluar dhe përmirësuar cilësinë e pajisjeve, punimeve shërbimeve ne perputhje me kerkesat teknike te projektit.

Certifikatë **SSH EN ISO 45001:2023** është standard ndërkombëtar, dhe kërkohet për të garantuar që operatori ekonomik zbaton një sistem të certifikuar të menaxhimit të shëndetit dhe sigurisë në punë, me qëllim identifikimin dhe kontrollin e rreziqeve, mbrojtjen e personelit gjatë zbatimit të punimeve dhe sigurimin e përputhshmërisë me kërkesat ligjore dhe teknike të sigurisë në punë.”

AK gjykon se çdo ofertues duhet të jetë i pajisur me ISO 45001:2023 me qëllim që veprimtaria e ushtruar nga ana tij (në rastin konkret realizimi i punës objekt prokurimi) të realizohet duke u mbështetur mbi parimin e sigurisë dhe shëndetit në punë. Kjo kërkesë shërben dhe si një garanci extra që do të sjellë reduktimin e aksidenteve në vendin e punës duke minimizuar kostot si dhe kohën në përmbushje me sukses të kontratës së punës objekt prokurimi.

Certifikatë **EN ISO 50001:2018** ose ekuivalente mbi “Standart për Menaxhimin e Energjisë”, lëshuar nga institucionet zyrtare të akredituara për këtë qëllim. dhe garanton që operatori ekonomik menaxhon në mënyrë të kontrolluar dhe efikase konsumin e energjisë gjatë realizimit të projektit ne ndertesen e re.

“Certifikata **EN ISO 27001:2013** kërkohet për të garantuar që operatori ekonomik zbaton një sistem të certifikuar të menaxhimit të sigurisë së informacionit, me qëllim mbrojtjen e dokumentacionit teknik, konfigurimeve dhe të dhënave të pajisjeve nga akses i paautorizuar, humbje ose komprometim i tyre, si dhe për të garantuar integritetin dhe konfidencialitetin e informacionit gjatë realizimit të projektit per arsyet si meposhte:

- **Mbron konfidencialitetin e të dhënave** dhe informacionin teknik të projektit.
- **Parandalon aksesin e paautorizuar**, humbjen ose ndryshimin e të dhënave elektronike te pajisjeve, mbrojtese, matese komanduese etj.
- **Siguron kontroll të aksesit** për personelin që përdor softëare, konfigurime ose sisteme monitorimi.
- **Mbështet sigurinë kibernetike të sistemeve teknologjike**, veçanërisht ne integrim me SCADA, nga sistemi local ne ate qendrore.
- **Përcakton procedura për backup, rikuperim dhe menaxhim incidentesh**, për të garantuar vazhdimësinë e punës.
- **Siguron përputhshmëri me kërkesat teknike dhe organizative** për infrastrukturë kritike dhe sisteme automatizimi.

Realizimi i ketij projekti do te jete **18 muaj nga data e dorezimit te sheshit te ndertimit** dhe do te jete sipas termit “**çelësa ne dore**” per arsyet e meposhtme:

- **Menaxhim me i thjeshtuar i projektit.**
- **Minimizon problemet teknike.**
- **Kontroll më i mirë i afateve.**
- **Kontroll më i mirë i cilësisë se pajisjeve.**
- **Zgjidhje me e shpejte e problemeve teknike.**
- **Reduktim i riskut për AK.**
- **Komisionim i shpejte dhe plote ii pajisve dhe sistimit**

Në të gjitha rastet kur AK në specifikimet teknike i është referuar vetëm standarteve europiane, Autoriteti Kontraktor do të pranojë edhe paraqitjen e standarteve SSH/DIN/EN/UNI/ISO ose cdo ekuivalent tjetër.

Të gjitha dokumentet duhet të jenë origjinale ose kopje të noterizuara. Rastet e mosparaqitjes së një dokumenti, ose dokumente false dhe të pasakta, konsiderohen kushte për skualifikim.

Shënim: Në respekt të nenit 36, të Ligjit Nr. 162, datë 23.12.2020 “Për prokurimin publik”, i ndryshuar, në të gjithë rastet kur në dokumentet e tenderit përmendet “markë” përfshihet termi “ose ekuivalenti i tij/saj”.

Në rast të ofertave nga ofertues të huaj, dokumentet e ofertës duhet të jenë ekuivalente me dokumentet e kërkuara sipas parashikimeve ligjore të fushës për njehsimin e dokumenteve.

II. Argumentimi i specifikimeve teknike:

Shënim: Përcaktoni specifikimet teknike, për punimet objekt prokurimi, të cilat duhet të shprehin qartë kërkesat e autoritetit/entit kontraktor për cilësinë e të gjitha punimeve dhe të materialeve që do të përdoren, si dhe kërkesa të tjera që lidhen ngushtë me natyrën dhe përbërësit e projektit të punës, në përputhje me parashikimet e nenit 4, pika 38/b dhe nenit 36, të LPP, si dhe Nenit 39, pika 2, të VKM Nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik”, duke argumentuar çdo kërkesë funksionale ose performance, apo/dhe çdo standard të kërkuar, ku çdo referencë duhet të shoqërohet nga fjalët “ose ekuivalenti i tij/saj”.

Kujdes: Në specifikimet teknike, nëse nuk e justifikon objekti i kontratës, nuk duhet të përmendet asnjë markë prodhimi ose burim specifik apo proces i veçantë, që karakterizon produktet ose shërbimet e ofruara nga një operator ekonomik specifik apo asnjë markë tregtare, patentë, tipi ose origjinë apo prodhim specifik, me qëllim favorizimin ose eliminimin e disa sipërmarrjeve ose produkteve. Një gjë e tillë lejohet vetëm në raste përjashtimore kur nuk ekziston një mënyrë e mjaftueshme, e saktë apo e kuptueshme e përshkrimit të objektit të kontratës, sipas pikës 3 të Nenit 36, të LPP. Referime të tilla duhet të shoqërohen nga fjalët “ose ekuivalente”.

III. Argumentimi i specifikimeve teknike.

Referuar VKM Nr. 285_date 19.05.2021_Rregullat e Prokurimit Publik, e ndryshuar kjo kontrate do te trajtohet si nje kontratë:

a) me çelësa në dorë:

- i. Ku vëllimi i punëve i parashikuar në projektpreventiv, mund të shërbejë vetëm si një orientim dhe ofertuesi kryen një studim të hollësishëm të projektit, pa asnjë detyrim për të respektuar vëllimin e punëve të projektit.**

Në këtë rast, kontraktori ka përgjegjësinë e realizimit të punëve, pa kërkuar asnjë fond shtesë, përveç vlerës së kontratës së prokurimit, që në çdo rast, përfshin të gjitha detyrimet fiskale në fuqi.

- ii. Kur autoriteti kontraktor nuk ka hartuar projektpreventiv, por ka vetëm një projektide, apo detyrë projektimi dhe terma reference për objektin që prokuron.**

Në këtë rast, autoriteti kontraktor kërkon nga kontraktori hartimin e projektpreventivit, si dhe realizimin e punimeve të zbatimit të këtij projekti, pas miratimit paraprak të tij nga autoriteti kontraktor.

Reflektim: “Secili prej anëtarëve të këtij bashkimi duhet të përmbushë kërkesat e parashikuara në nenin 76, të LPP-së, dhe ato të përcaktuara në dokumentet e tenderit. Kërkesat për kualifikim: ekonomike, financiare, profesionale dhe ato teknike, duhet të përmbushen nga i gjithë bashkimi, në përputhje me përqindjen dhe/ose natyrën e pjesëmarrjes në punë, shërbim apo furnizim, të përcaktuara në aktmarrëveshje”.

2.2.16 Afati i kryerjes se punimeve është: 18 muaj nga dorëzimi i sheshit të ndërtimit.

Operatori Ekonomik duhet të paraqesë grafikun e punimeve në përputhje me afatin kohor që është lënë në dispozicion për realizimin e kontratës.

Shenim: Kudo që është përdorur fjala “importi” zëvendësohet “importi ose ekuivalent”

Shenim: Referuar VKM Nr.285_date 19.05.2021_Rregullat e Prokurimit Publik, e ndryshuar kjo kontratë do të trajtohet si një kontratë me çelës në dorë ku vëllimi i punëve i parashikuar në preventiv mund të shërbejë vetëm si një orientim dhe ofertuesi kryen një studim të hollësishëm të projektit, pa asnjë detyrim për të respektuar vëllimin e punëve të dhëna.

Në këtë rast kontraktori ka përgjegjësinë e realizimit të punëve, pa kërkuar asnjë fond shtesë, përveç vlerës së kontratës së prokurimit, që në çdo rast, përfshin të gjitha detyrimet fiskale në fuqi.

Afati i realizimit të kontratës u caktua:

Realizimi brenda një periudhe 18 muaj nga dorëzimi i sheshit të ndërtimit, U menduar se është i realizueshëm për vëllimin e punëve që përmban projekti.

Kjo periudhe është vlersuar: brenda (2 muaj) pas lidhjes së kontratës OE duhet të paraqesë projektpreventivin përfundimtar i cili do të jetë i detyrueshëm për zbatim, pas miratimit nga ana e AK-se.

Dhe 18 muaj nga dorëzimi i sheshit të ndërtimit do të jenë për të realizuar punimet.

Te gjitha kërkesat dhe shtojcat e tjera u hartuan ne perputhje me dokumentat standarte.

Vendosja e te gjithë ketyre kriterëve e siguron autoritetin kontrator se ofertuesi ka kapacitetet teknike te nevojshme per realizimin e kontrates.

Dokumentet e paraqitura ne gjuhe te tjerat duhet te shoqerohen me perkthimin e certifikuar ne gjuhen shqipe;

Garancia e punimeve, ne vleren prej 5% te preventivit, do te rikthehet operatorit ekonomik fitues 2 vite pas kolaudimit te punimeve.

Dokumentat e leshuara nga autoritete publike ne juridiksione te tjera, dhe dokumentet e vertetuara nga nje noter publik ne juridiksione te tjera duhet te legalizohen sipas Konventes se Hages per Vulen Apostile, te dates 05.10.1961;

Shënim: Në respekt të nenit 36, të Ligjit Nr. 162, datë 23.12.2020 “Për prokurimin publik”, i ndryshuar, në të gjithë rastet kur në dokumentet e tenderit përmendet “markë” përfshihet termi “ose ekuivalenti i tij/saj”.

Në rast të ofertave nga ofertues të huaj, dokumentet e ofertës duhet të jenë ekuivalente me dokumentet e kërkuara sipas parashikimeve ligjore të fushës për njehsimin e dokumenteve.

Bazuar në relacionin e ardhur nga grupi i punës i ngritur me nr. 562 prot datë: 04.06.202 “Për përlllogaritjen e fondit limit”, ku bashkëlidhur kanë sjellë në sektorin e prokurimeve, specifikimet teknike, kriterë e vecanta kualifikuese objekt prokurimi. Specifikimet teknike të dërguara, plotësojnë kushtet e përcaktuara në nenin 36 të ligjit nr.162/2020, datë 23.12.2020 “Për Prokurimin publik” i ndryshuar, si dhe nenin 39 të Vendimit të Këshillit të Ministrave Nr. 285, datë 19.5.2021 “Për miratimin e rregullave të Prokurimit Publik” i ndryshuar, njësia e prokurimit kreu miratimin kriterëve teknike si dhe specifikimeve teknike objekt prokurimi.

- **Më pas u diskutuan të gjithë kapitujt e dokumentave të tenderit dhe Njësia e Prokurimit bëri miratimin e dokumentave të tenderit.**
- **Dokumentat u printuan dhe u firmosën në çdo faqe nga të gjithë anëtarët e Njesisë së Prokurimit.**

Në përfundim u vendos vazhdimi i mëtejshëm i procedurave ligjore të prokurimit.

Njësia e Prokurimit bëri llogaritjen e afateve dhe vendosi që duke filluar nga data e hedhjes në sistem data e fundit e pranimit të ofertave dhe e zhvillimit të prokurimit të jetë data 22.06.2026 ora 11.00

Personi i autorizuar për të ngarkuar në sistem DST dhe gjithë dokumentat e tenderit do të jetë Z. Aleksandër Pjetri.

Në përfundim u vendos vazhdimi i mëtejshëm i procedurave ligjore të prokurimit.

❖ Njesia e Prokurimit

Aleksandër Pjetri Përgjegjës prokurimi