



REPUBLIKA E SHQIPËRISË

MINISTRIA E SHËNDETËSISË DHE MBROJTJES SOCIALE
SPITALI RAJONAL “MEMORIAL” FIER
NJËSIA E PROKURIMIT



Nr. _____ prot.

Fier, më 04.10.2023

PROCESVERBAL – Tipi i kontratës - Mall

**PËR ARGUMENTIMIN DHE MIRATIMIN E SPECIFIKIMEVE TEKNIKE DHE
KRITEREVE PËR KUALIFIKIM**

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

OBJEKTI I PROCEDURËS: “Blerje materiale për Hemodinamikën” per Spitalin Rajonal “Memorial” Fier , Marreveshje Kuader me nje operator ekonomik ku te gjitha kushtet jane te percaktuara , me afat 12 muaj.

KODI PËRKATËS NË FJALORIN E PËRBASHKËT TË PROKURIMIT (CPV): Materiale mjekesore te konsumueshme

VLERA E FONDIT LIMIT: 39 897 110 (tridhjetë e nëntë milion e tetëqind e nëntëdhjetë e shtatë mijë e njëqind e dhjetë) **pa TVSH** .

Në bazë të nenit 21, pika 2, të Ligjit nr.162/2020 “Për prokurimin publik”, 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 Spitalit Rajonal “Memorial” Fier” ka hartuar procesverbalin për argumentimin dhe miratimin e specifikimeve teknike dhe kriterëve për kualifikim për procedurën e sipërcituar, me përmbajtjen si më poshtë:

I. KRITERET E VEÇANTA TË KUALIFIKIMIT

1. Kandidati/ofertuesi duhet të dorëzojë:

- a. Sigurim oferte, sipas Shtojcës 3 .;
- b. Formulari përmbledhës i vetëdeklarimit

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

2. Kandidati/Ofertuesi duhet të dorëzojë:

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

Kriteri Kapacitetin profesional të operatorëve ekonomikë:

2.1.1 Sipas kriterëve të përgjithshme të kualifikimit.

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

Kapaciteti ekonomik dhe financiar:

Kriteri 2.2.1 Vërtetim nga Dega e Tatimeve për xhiron vjetore të realizuar gjatë 3 (tre) viteve të fundit (2020, 2021, 2022), ku vlera e xhiros për të paktën një nga vitet e periudhës së kërkuar duhet të jetë jo më e ulët se **30 000 000** lekë (pra kjo vlerë e xhiros minimale vjetore nuk tejkalon vlerën e parashikuar të kësaj kontrate).

Argumentimi për Kriterin 2.2.1: 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”. Referuar parashikimeve ligjore të nenit 43, pika 2, germa ”b”, për procedurat me objekt mallra me fond limit ndërmjet kufirit të ulët dhe të lartë monetar, siç është rasti i kësaj procedure, maksimumi i xhiros vjetore të kërkuar nuk duhet të tejkalojë vlerën e parashikuar të kësaj kontrate.

Kapaciteti teknik:

Kriteri 2.3.1 Dëshmi nga operatori ekonomik për furnizime të mëparshme të ngjashme për realizimin me sukses të një ose disa kontratave të kryera gjatë tre viteve të fundit, në një vlerë jo më të ulët se **10 000 000**, (pra kjo vlerë totale e kontratave të mëparshme të realizuara gjatë tre viteve të fundit, nuk tejkalon 40% të vlerës së parashikuar të kësaj kontrate).

- a) për përvojën e mëparshme të realizuar me sektorin publik, operatori ekonomik duhet të paraqesë vërtetime të lëshuara nga një ent publik për përmbushjen me sukses të kontratës, ku e shënohet vlera, afati i përfundimit të kontratës ose/dhe faktura tatimore të shitjes, ku shënohen datat, shumat dhe sasi të mallrave të furnizuara.
- b) për përvojën e mëparshme të realizuar me sektorin privat, operatori ekonomik duhet të paraqesë faturën përkatëse tatimore të shitjes, të plotësuar sipas kërkesave të legjislacionit në fuqi, dhe të deklaruara në organet tatimore, ku të shënohen datat, shumat dhe sasi të mallrave të furnizuara.

Argumentimi kriteri 2.3.1: Kërkesa e mësipërme është përcaktuar bazuar në nenin 77 të ligjit nr. 162, datë 23.12.2020 “Për prokurimin publik” dhe nenit 40, pika 4, 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 përvojën e nevojshme për të zbatuar kontratën, prandaj është kërkuar që furnizimet e mëparshme të ngjashme të jenë në vlerën e cila nuk

tejkalon 40% të vlerës së fondit limit, që është brenda vlerës kufi të përcaktuar në nenin e sipërcituar. Ky kriter vendoset me qëllim njohjen e origjinës së mallit dhe kompaninë prodhuese për të identifikuar në mënyrë të qartë atë gjatë lëvrimit të tij dhe për të pasur sigurinë që i njëjti mall i ofertuar do të lëvrohet në destinacion dhe keto kërkesa i shërbejnë autoritetit kontraktor për njohjen e mundësisë së OE për përmbushjen me sukses të kontratës pra të garancisë së furnizimit të mallit objekt prokurimi.

Kriteri 2.3.2 Operatori ekonomik duhet të vetëdeklarojë origjinën e mallit dhe kompaninë prodhuese, kjo të plotësohet në *Shtojcën 2. Listat e Çmimeve të artikujve të DST*.

Argumentimi për kriterin 2.3.2: Ky kriter vendoset me qëllim njohjen e origjinës së mallit dhe kompaninë prodhuese për të identifikuar në mënyrë të qartë atë gjatë lëvrimit të tij dhe për të pasur sigurinë që i njëjti mall i ofertuar do të lëvrohet në destinacion në përputhje me nenin 40, pika 8, të VKM nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e Rregullave të Prokurimit Publik”, dhe keto kërkesa i shërbejnë autoritetit kontraktor për njohjen e mundësisë së OE për përmbushjen me sukses të kontratës pra të garancisë së furnizimit të mallit objekt prokurimi.

Kriteri 2.3.3: Operatori duhet të paraqesë “Autorizim për tregtim të pajisjeve mjekësore”, të lëshuar nga MSHMS sipas Ligjit 89/2014 “Për pajisjet mjekësore”.

Argumentimi kriteri 2.3.2 Kërkesa e mësipërme është përcaktuar bazuar në nenin 77 të ligjit nr. 162, datë 23.12.2020 “Për prokurimin publik” si dhe Në Ligjin Nr. 89/2014 “Për Pajisjet Mjekësore” neni 21 i tij.

Kriteri 2.3.4 : Operatori ekonomik ofertues duhet të paraqesë certifikatën ISO 9001 mbi “Sistemet e menaxhimit të cilësisë” ose/ ekuivalent dhe nëse operatori ekonomik ofertues është prodhues i artikujve të ofruar duhet të paraqesë certifikatën ISO 9001-2015 ose/ ekuivalent për tregtim të pajisjeve mjekësore në përputhje me objektin e prokurimit, lëshuar nga një organ i vlerësimit të konformitetit, i akredituar nga organizmi kombëtar i akreditimit ose nga organizma ndërkombëtare akreditues, të njohur nga Republika e Shqipërisë. Certifikata kërkohet të jetë e vlefshme në kohën e zhvillimit të tenderit.

Kriteri 2.3.5 Operatori ekonomik ofertues në rastet kur nuk është prodhues i artikujve objekt prokurimi, duhet të paraqesë autodeklarate që furnizuesi nga i cili siguron artikujt objekt prokurimi është konform standarteve të cilësisë ISO 9001 mbi “Sistemet e menaxhimit të cilësisë” ose/ ekuivalente, të vlefshme, në përputhje me objektin e prokurimit, lëshuar nga një organ i vlerësimit të konformitetit, i akredituar nga organizmi kombëtar i akreditimit ose nga organizma ndërkombëtare akreditues, të njohur nga Republika e Shqipërisë dhe i njeh të drejtën AK për të verifikuar vetëdeklarimin në procesin e vlerësimit të dokumentacionit, dhe në rast se OE do të shpallet fitues do të paraqesë certifikatën në fjalë e cila duhet të jetë e vlefshme.

Argumentimi per kriterin 2.3.4 dhe 2.3.5 : Në bazë të nenit 79/1 , të ligjit nr. nr. 162, datë 23.12.2020, “Për prokurimin publik” si dhe neneve 40 si dhe 44 të VKM nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e Rregullave të Prokurimit Publik”, me anë të këtij kriteri kërkohet që Autoriteti ose enti kontraktor të vërtetojë se mallrat objekt prokurimi, i plotësojnë kërkesat e cilësisë, mund t’u kërkojë ofertuesve të paraqesin çertifikata 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. Kjo dispozitë zbatohet edhe kur kërkesat teknike u referohen kualifikimeve të kandidatit ose të ofertuesit. Bazuar në këto dispozita Autoriteti ose enti kontraktor mund t’u kërkojë ofertuesve dorëzimin e certifikatave ose dokumenteve të ngjashme, të lëshuara nga organe të pavarura, që vërtetojnë pajtueshmërinë e tyre me standardet e kërkuara të cilësisë, veçanërisht sa i takon: a) garantimit të aksesit të personave me aftësi të kufizuara; b) efikasitetit të energjisë; c) sistemeve të menaxhimit mjedisor.

Kriteri 2.3.6 Operatori ekonomik ofertues duhet të paraqesë vetëdeklarim se të gjitha materialet nga ofertuesi janë konform Direktivave dhe klasifikimit të Këshillit të Europës, bashkëlidhur me kopjet e certifikatave përkatëse CE/DC (Deklarate konformiteti) ose FDA, për të gjithë artikujt e ofruar, sipas kategorizimit të tyre , origjinale ose fotokopje të perkthyer dhe të noterizuara të vlefshme në momentin e dorëzimit të ofertave.

Argumentimi për kriterin 2.3.6 : Ky kriter vendoset në përputhje me pikën 3 dhe 6/c të nenit 40 të VKM nr.285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e Rregullave të Prokurimit Publik”, lidhur me dëshmitë për rezultatet e testeve zyrtare të lëshuara nga institucione të autorizuar që vërtetojnë pajtueshmërinë e produkteve me specifikimet teknike. Certifikimi CE i këtyre materialeve është obligator në zbatim të Ligjit 89/2014 “Për pajisjet mjekësore” (nenit 17 dhe 18) si dhe rekomandimit të APP nr. 7998 datë 24.12.2021 “Mbi hartimin e kriterëve për kualifikim për procedurat e prokurimit për mallra, punë, shërbime”, si dhe rekomandimeve të APP-se për vendosjen e FDA-se.

Kriteri 2.3.7 : Operatori ekonomik ofertues duhet të paraqesë Autorizim të lëshuar nga firma prodhuese ose distributori zyrtar i autorizuar nga prodhuesi /MAH/ (ku të provohet/dokumentohet lidhja e tyre me prodhuesin), nëpërmjet të cilit konfirmohet se autorizohet të tregtoje materialet mjekësore objekt prokurimi. Autorizimi duhet të jetë i vlefshëm në momentin e hapjes dhe dorëzimit të ofertave; dhe origjinale ose fotokopje të perkthyer dhe të noterizuara.

Argumentimi për kriterin 2.3.7: : Kërkesa e mësipërme është përcaktuar bazuar në pikat 2 dhe 4 të nenit 77 të ligjit nr. 162, datë 23.12.2020 “Për prokurimin publik” dhe pikën 5 të nenit 44 të VKM nr 285 datë 19.05.2021 “Për Miratimin e Rregullave të Prokurimit Publik”, ku është e cituar: Pika 5. *”Kur është e dukshme që një operator ekonomik e ka të pamundur të marrë etiketën specifike, të cilësuar nga autoriteti/entikontraktor ose një etiketë ekuivalente, brenda afateve kohore përkatëse, për shkak që nuk lidhen me atë operator ekonomik, autoriteti ose enti kontraktor pranon mënyra të tjera vërtetimi të përshtatshme, që mund të përfshijnë një dosje teknike nga prodhuesi, nëse operatori ekonomik në fjalë vërteton se punët, furnizimet ose shërbimet që ai duhet të ofrojë përmbushin kërkesat e etiketës specifike ose kërkesat specifike*

të cilësuar nga autoriteti/enti kontraktor. Autorizimi per OE ofertues nga firma prodhuese ose nga distributor i autorizuar prej prodhuesit është një dokument i domosdoshëm për t’u paraqitur, në mënyrë që autoriteti kontraktor të sigurohet që OE ofertues është në gjendje të realizojë punën/shërbimin në mënyrë cilësore që parashikohen nga legjislacioni në fuqi për kryerjen e shërbimeve, objekt i kontratës, të lëshuara nga autoritetet kompetente dhe që vlerësohet nga ana e njësisë së prokurimit si e nevojshne për realizimin me sukses të kontratës.

Kriteri 2.3.8 Për të gjithë artikujt e ofruar te paraqiten Katalogje, ku te përfshihen edhe specifikimet teknike te hollësishme për secilin artikull (pjeset e katalogut qe permbajne emertimin dhe specifikimet e detajuara teknike te artikullit qe ofertohe, nese nuk jane ne gjuhen shqipe, te perkthehen ne gjuhen shqipe dhe te noterizohen). Operatori ekonomik duhet te markoje me ngjyrë të ndezur (të verdhë), artikujt e ofruar ne katalogun perkates produktet qe ofron sipas numrit rendor (te markuara sipas artikullit) te percaktuar ne formularin e ofertes. Katalogjet do pranohen vetem ne forme elektronike nepermjet sistemit elektronik te prokurimit.

Argumentimi kriterin 2.3.8: Ky kriter është vendosur nga ana e Autoritetit Kontraktor me qëllim vërtetimin se operatori ekonomik i plotëson kërkesat minimale në përputhje me nenin 40, pika 6 b) të VKM nr. 285 datë 19.05.2021 “Për miratimin e Rregullave të Prokurimit Publik”. ku shprehet rrjedhimisht: 6. Autoriteti/enti kontraktor mund t’u kërkojë operatorëve ekonomikë të dorëzojnë dëshmi, që tregojnë se ata i plotësojnë kërkesat minimale, të përcaktuara në dokumentet e tenderit, si:b) fotografitë apo katalogët teknikë; me qëllim verifikimin e plotesimit te specifikimeve teknike.

Kriteri 2.3.9 Operatori ekonomik duhet te paraqese Oferten Teknike, per artikujt e kerkuar ne forme tabele, ku te plotesohet: Specifikimet teknike, Emri i kompanise prodhuese, Origjina e mallit, Emertimi i katalogut te artikullit/ produktit, Nr. e faqes ku ndodhet produkti, Numri i references se artikullit (kodi) nxjerre nga katalogu i prodhuesit, si dhe çertifikimet perkatese per produktet.

Argumentimi për kriterin 2.3.9: Ky kriter vendoset bazuar në nenin 77, të ligjit nr. 162, datë 23.12.2020 “Për prokurimin publik”, nenin 40, të VKM nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e Rregullave të Prokurimit Publik”.

II. Argumentimi i specifikimeve teknike

Nr	Emërtimi	Njësia
1	Angiokit containing: (Judkins left and right 6F – 4.0 catheter (100cm), and 6F normal sheeth introducer ëith mini-guide ëire) Komplet angiografie qe permбан: (kateter i majte dhe djathte Judkins 6 F-4.0 (100 cm), dhe introduktor 6 F normal me mini guide shoqeruese)	copë

7	Catheter left coronary Judkins Technique (100 cm) (Kateter te majte, teknika Judkins (100cm) <u>6 F</u> , 3.0	copë
8	Catheter left coronary Judkins Technique (100 cm) (Kateter te majte, teknika Judkins (100cm) <u>6 F</u> , 3.5	copë
10	Catheter left coronary Judkins Technique (100 cm) (Kateter te majte, teknika Judkins (100cm) <u>6 F</u> , 4.5	copë
11	Catheter left coronary Judkins Technique (100 cm) (Kateter te majte, teknika Judkins (100cm) <u>6 F</u> , 5.0	copë
12	Catheter left coronary Judkins Technique (100 cm) (Kateter te majte, teknika Judkins (100cm) <u>6 F</u> , 6.0	copë
19	Catheter right coronary Judkins technique (100 cm) (Kateter te djathte, teknika Judkins (100cm) <u>6 F</u> , 3.0	copë
20	Catheter right coronary Judkins technique (100 cm) (Kateter te djathte, teknika Judkins (100cm) <u>6 F</u> , 3.5	copë
22	Catheter right coronary Judkins technique (100 cm) (Kateter te djathte, teknika Judkins (100cm) <u>6 F</u> , 4.5	copë
23	Catheter right coronary Judkins technique (100 cm) (Kateter te djathte, teknika Judkins (100cm) <u>6 F</u> , 5.0	copë
24	Catheter right coronary Judkins technique (100 cm) (Kateter te djathte, teknika Judkins (100cm) <u>6 F</u> , 6.0	copë
25	Catheter ventricular angled Pigtail (110 cm) (Kateter ventrikular, Pigtail te kendezuar (110cm)) 6 F, 145* 6 SH	copë
29	Catheter left coronary Amplatz Technique (100 cm) (Kateter te majte, teknika Amplatz (100cm) <u>6 F</u> , AL I	copë
30	Catheter left coronary Amplatz Technique (100 cm) (Kateter te majte, teknika Amplatz (100cm) <u>6 F</u> , AL II	copë

31	Catheter left coronary Amplatz Technique (100 cm) (Kateter te majte, teknika Amplatz (100cm) <u>6 F</u> , AL III)	copë
34	Catheter right coronary Amplatz Technique (100 cm) (Kateter te djathte, teknika Amplatz (100cm) <u>6 F</u> , AR I)	copë
35	Catheter right coronary Amplatz Technique (100 cm) (Kateter te djathte, teknika Amplatz (100cm) <u>6 F</u> , AR II)	copë
54	Catheter IMA (internal mammary) (100 cm) (Kateter te a. mamare (100cm) <u>6 F</u>)	copë
56	Catheter LCB (Left Coronary Bypass) (100 cm) (Kateter per bypass ne a.coronare sinister) (100 cm) <u>6 F</u>	copë
58	Catheter RCB (Right Coronary Bypass) (100 cm) (Kateter per bypass ne a.coronare dexter) (100 cm) <u>6 F</u>	copë
61	PTFE-coated J curve 4-7 cm - J radius 3 mm exchange guideëires. 035 in 260 cm, (Maje ne forme J e veshur me PTFE, 4-7 cm, me rreze 3 mm, .035 imch, 260 cm)	copë
3	Normal sheath introducer ëith mini-guide ëire (Sheath me gjatesi normale dhe gide te vogel) 7 F	copë
6	Extra long sheath 45-90 cm introducers ëithout obturator (ëith mini-guide ëire) Sheath me gjatesi te gjate 45-90 cm pa obturator (me guide te vogel) 6 F	copë
7	Extra long sheath 45-90 cm introducers ëithout obturator (ëith mini-guide ëire) Sheath me gjatesi te gjate 45-90 cm pa obturator (me guide te vogel) 7 F	copë
8	High-pressure 1000 PSI Catheter extensions (connector) male-female Katetere zgjatues me presion te larte (bashkues mashkull-femer) Ø interior 2,15 75 cm	copë
9	Pressure tubing made of poliethylene Male-female, length 100 cm, tubing diameter 1 x 2 mm (Tuba presioni me material polietileni mashkull-femer, gjatesi 100 cm, diameter tubi 1x2mm)	copë
10	Manifolds (female luer lock to distal rotating adapter) triple high-pressure manifold OFF (3 ëays) Tre-rruges me dalje femer te pershtatur per pjesen distale te kateterit Tre-rruges me presion te larte OFF (3 rruges) 3 female right "off" 3 femra djathtas "off"	copë

11	Stopcocks 3 ports (2 female-1 male) Rubinet 3 portesh (2 femra-1 mashkull) a) loë pressure stopcocks 50 psi (rubinet me presion te ulet)	copë
15	Spectraline disposable syringes for connection ëith manifolds and catheters 10-12 ml blue, security stop at 1.0 ml, rubber gasket for smooth plunger action ëith double seal crystal clear barrel ëithout lateral finger rings (no finger grip) - 50% of quantity pieces and ëith lateral finger rings (ëith finger grip) - 50% of quantity pieces) (Shiringa nje perdorimshme te vijezuara per lidhjen me tre rrugeshe dhe me kateter me piston e tape te qendrueshme per injektim kontrasti, 10-12 ml blue, me ndalese sigurie tek kufiri 1 ml, ndarese gome ne fund te pistonit per nje levizje me te lehte te pistonit me izolim te dyfishte, materjal i tejdukshem dhe pa kapse anesore per gishtat ne 50% te sasise dhe me kapse anesore per gishtat ne 50% te sasise)	copë
16	Angiodyn image intensifier cover ëith elastic fixation 140 cm (Qese plastmasi per veshjen e llambes) 140 cm	copë
17	Angiography pack - Reinforced Angio Drape 240 x 300 cm ëith tËo sided PE clear film (ëaterproof, high absorption ability), - Tray 30x30x5 cm, - Cup 60 m, - Boël 500 ml, - Table Cover 140x150 cm, - Gauze 10x10 cm, - Protective cover 80x110 cm, - Image intensifier cover ëith elastic fixation, - Sponge stick, - Coats XL x 2, - Scalpel	copë
21	Hemostasis Y-connector: 50% of quantity ëith pressure monitoring line (no side arm), push click-20%, push pull-80%; 50% of quantity ëithout pressure monitoring line (no side arm), push click-20%, push pull-7, screë type-10% (Lidhes tip Y per hemostaze: 50% te sasise me linje anesore per monitorimin e presionit, shty kercit 20%, shty terhiq 80%; 50% tjeter te sasise pa linje anesore per monitorimin e presionit, shty kercit 20%, shty -terhiq 70%, shtrengim me filetim 10%)	copë
30	Transradial kit sheath introducer ëith vessel dilator 6 F, (sheath length 10-13 cm, guideëire and needle) Komplet sheath transradial me dilatator 6 F (gjatesi sheath 10-13 cm, guide dhe age)	copë
31	Transradial kit sheath introducer ëith vessel dilator 7 F, (sheath length 10-13 cm, guideëire and needle) Komplet sheath transradial me dilatator 6 F (gjatesi sheath 10-13 cm, guide dhe age)	copë

4	Semi compliant Rapid exchange PTCA ballon catheter, 2 markers (ballon gjysem kompleant me 2 marker) 1.5mm,12-13mm	copë
9	Semi compliant Rapid exchange PTCA ballon catheter, 2 markers, (ballon gjysem kompleant me 2 marker) 2 mm,12-13 mm	copë
10	Semi compliant Rapid exchange PTCA ballon catheter, 2 markers, (ballon gjysem kompleant me 2 marker) 2 mm,14-16 mm	copë
14	Semi compliant Rapid exchange PTCA ballon catheter,2 markers,(ballon gjysem kompleant me 2 marker) 2.5 mm,12-13 mm	copë
15	Semi compliant Rapid exchange PTCA ballon catheter,2 markers,(ballon gjysem kompleant me 2 marker) 2.5 mm,20 mm	copë
17	Semi compliant Rapid exchange PTCA ballon catheter, 2 markers,(ballon gjysem kompleant me 2 marker) 2.5 mm,14-16 mm	copë
18	Semi compliant Rapid exchange PTCA ballon catheter, 2 markers,(ballon gjysem kompleant me 2 marker) 3 mm,14-16 mm	copë
20	Semi compliant Rapid exchange PTCA ballon catheter, 2 markers,(ballon gjysem kompleant me 2 marker) 3.5 mm,12-13 mm	copë
21	Semi compliant Rapid exchange PTCA ballon catheter, 2 markers,(ballon gjysem kompleant me 2 marker) 3.5 mm,14-16 mm	copë
23	Semi compliant Rapid exchange PTCA ballon catheter, 2 markers,(ballon gjysem kompleant me 2 marker) 4 mm,12-13 mm	copë
24	Semi compliant Rapid exchange PTCA ballon catheter,2 markers,(ballon gjysem kompleant me 2 marker) 4 mm,14-16 mm	copë
25	Semi compliant Rapid exchange PTCA ballon catheter, 2 markers,(ballon gjysem kompleant me 2 marker) 4 mm,20 mm	copë
47	Non compliant Rapid exchange PTCA catheter, 2 markers, 2.5mm, 8-10mm	copë
48	Non compliant Rapid exchange PTCA catheter,2 markers,2.5mm,12-14mm	copë
50	Non compliant Rapid exchange PTCA catheter, 2 markers, 2.75mm, 8-10mm	copë

51	Non compliant Rapid exchange PTCA catheter,2 markers,2.75mm,12-14mm	copë
52	Non compliant Rapid exchange PTCA catheter,2 markers,2.75mm,18-21mm	copë
54	Non compliant Rapid exchange PTCA catheter ,2 markers,3mm,8-10mm	copë
55	Non compliant Rapid exchange PTCA catheter ,2 markers,3mm,12-14mm	copë
56	Non compliant Rapid exchange PTCA catheter ,2 markers,3mm,18-21mm	copë
57	Non compliant Rapid exchange PTCA catheter,2 markers,3.25mm,8-10mm	copë
58	Non compliant Rapid exchange PTCA catheter,2 markers,3.25mm,10-12mm	copë
59	Non compliant Rapid exchange PTCA catheter,2 markers,3.25mm,14-16mm	copë
61	Non compliant Rapid exchange PTCA catheter,2 markers,3.5mm,6-8mm	copë
62	Non compliant Rapid exchange PTCA catheter,2 markers,3.5mm,8-10mm	copë
63	Non compliant Rapid exchange PTCA catheter,2 markers,3.5mm,10-12mm	copë
64	Non compliant Rapid exchange PTCA catheter,2 markers,3.5mm,14-16mm	copë
65	Non compliant Rapid exchange PTCA catheter,2 markers,3.5mm,18-21mm	copë
67	Non compliant Rapid exchange PTCA catheter,2 markers,4mm,12-13mm	copë
68	Non compliant Rapid exchange PTCA catheter,2 markers,4.5mm,14-16mm	copë
69	Non compliant Rapid exchange PTCA catheter,2 markers,5mm,14-16mm	copë
71	Coronary guide catheter (Side holes) 7F, Extra back up 3.0	copë
72	Coronary guide catheter (Side holes) 7F, Extra back up 3.5	copë
74	Coronary guide catheter (Side holes) 7F, Extra back up 4.0	copë
75	Coronary guide catheter (Side holes) 7F, Extra back up 4.5	copë
76	Coronary guide catheter (Side holes) 7F, Extra back up 5.0	copë
78	Coronary guide catheter (ëithout side holes) 6F, Left Judkins technique 3.5	copë
79	Coronary guide catheter (ëithout side holes) 6F, Left Judkins technique 4.0	copë
80	Coronary guide catheter (ëithout side holes) 6F, Left Judkins technique 4.5	copë

81	Coronary guide catheter (ëithout side holes) 6F, Left Judkins technique 5.0	copë
82	Coronary guide catheter (Side holes) 7F, Left, Judkins technique 3.5	copë
83	Coronary guide catheter (Side holes) 7F, Left, Judkins technique 4.0	copë
84	Coronary guide catheter (Side holes) 7F, Left, Judkins technique 4.5	copë
85	Coronary guide catheter (Side holes) 7F, Left, Judkins technique 5.0	copë
89	Coronary guide catheter (Side holes) 7F, Left, Amplatz I	copë
90	Coronary guide catheter (Side holes) 7F, Left, Amplatz II	copë
91	Coronary guide catheter (Side holes) 7F, Left, Amplatz III	copë
98	Coronary guide catheter (Side holes) 7F, Right, Judkins technique 3.0	copë
99	Coronary guide catheter (Side holes) 7F, Right, Judkins technique 3.5	copë
101	Coronary guide catheter (Side holes) 7F, Right, Judkins technique 4.0	copë
102	Coronary guide catheter (Side holes) 7F, Right, Judkins technique 4.5	copë
105	Coronary guide catheter (Side holes) 7F, Right, Amplatz I	copë
106	Coronary guide catheter (Side holes) 7F, Right, Amplatz II	copë
107	PTCA guideëire 0.014" (hydrophylic) floppy 180-200 cm	copë
108	PTCA guideëire 0.014" (standart)	copë
109	PTCA guideëire 0.014 (hydrophylic-extra floppy) 180-200cm. guide angioplastike e forte	copë
110	Inflation device (Pistoleta e fryrjes se ballonit)	copë
111	Set: Torque+metallic insertion tool for PCI guideëire in guiding catheter: Torku+shiringe (age) metalike per futjen e e guides se PCI ne kateterin drejtues	copë
1	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 2.5 mm 8-10 mm	copë
2	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 2.5 mm 12-14 mm	copë
3	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 2.5 mm 15-16 mm	copë
4	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 2.5 mm 18-20 mm	copë

5	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 2.5 mm 21-24 mm	copë
6	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 2.5 mm 25-28 mm	copë
7	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 2.5 mm 32-33mm	copë
8	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 2.75 mm 12-14 mm	copë
9	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 2.75 mm 15-16 mm	copë
11	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 2.75 mm 18-20 mm	copë
12	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 2.75 mm 21-24 mm	copë
13	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 2.75 mm 25-28 mm	copë
14	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 2.75 mm 32-33mm	copë
15	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 3.0 mm 12-14 mm	copë
16	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 3.0 mm 15-16 mm	copë
17	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 3.0 mm 18-20 mm	copë
18	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 3.0 mm 21-24 mm	copë
19	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 3.0 mm 25-28 mm	copë

21	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 3.0 mm 32-33mm	copë
22	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 3.0 mm 38-40mm	copë
23	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 3.5 mm 12-14 mm	copë
24	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 3.5 mm 15-16 mm	copë
25	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 3.5 mm 18-20 mm	copë
26	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 3.5 mm 21-24 mm	copë
27	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 3.5 mm 25-28 mm	copë
29	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 3.5 mm 32-33mm	copë
30	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 3.5 mm 38 mm	copë
31	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 3.5 mm 48 mm	copë
32	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 4.0 mm 10-12 mm	copë
33	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 4.0 mm 14-16 mm	copë
34	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 4.0 mm 18-20 mm	copë
35	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 4.0 mm 20-24 mm	copë

36	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 4.5 mm 10-12 mm	copë
37	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 4.5 mm 14-16 mm	copë
38	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 4.5 mm 18-20 mm	copë
39	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 4.5 mm 20-24 mm	copë
40	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 2.25 mm 12-13 mm	copë
41	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 2.25 mm 15-16 mm	copë
42	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 2.25 mm 18-20 mm	copë
43	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 2.25 mm 21-24 mm	copë
2	Diameter 2.0mm, gjatesi 15-16mm	copë
9	Diameter 2.25mm, gjatesi 15-16mm	copë
10	Diameter 2.25mm, gjatesi 18-20mm	copë
11	Diameter 2.25mm, gjatesi 21-24mm	copë
17	Diameter 2.50mm, gjatesi 11-12mm	copë
18	Diameter 2.50mm, gjatesi 15-16mm	copë
19	Diameter 2.50mm, gjatesi 18-20mm	copë
26	Diameter 2.75mm, gjatesi 11-12mm	copë
27	Diameter 2.75mm, gjatesi 15-16mm	copë
28	Diameter 2.75mm, gjatesi 18-20mm	copë

29	Diameter 2.75mm, gjatesi 21-24mm	copë
30	Diameter 2.75mm, gjatesi 25-28mm	copë
35	Diameter 3mm, gjatesi 11-12mm	copë
36	Diameter 3mm, gjatesi 15-16mm	copë
37	Diameter 3mm, gjatesi 18-20mm	copë
38	Diameter 3mm, gjatesi 21-24mm	copë
39	Diameter 3mm, gjatesi 25-28mm	copë
44	Diameter 3.5mm, gjatesi 11-12mm	copë
45	Diameter 3.5mm, gjatesi 15-16mm	copë
46	Diameter 3.5mm, gjatesi 18-20mm	copë
47	Diameter 3.5mm, gjatesi 21-24mm	copë
48	Diameter 3.5mm, gjatesi 25-28mm	copë
51	Diameter 3.5mm, gjatesi 37-38mm	copë
52	Diameter 4.0mm, gjatesi 11-12mm	copë
53	Diameter 4.0mm, gjatesi 15-16mm	copë
54	Diameter 4.5mm, gjatesi 18-20mm	copë
55	Diameter 4.5mm, gjatesi 21-24mm	copë
56	Diameter 5.0mm, gjatesi 11-12mm	copë

Shënim: Përcaktoni specifikimet teknike, për mallrat objekt prokurimi, të cilat duhet të përshkruajnë minimumin ose tërësinë e elementeve më të rëndësishme përbërëse, që garantojnë cilësinë e kërkuar, dhe që i vlerëson mallrat si të pranueshme për funksionet e kërkuara, në përputhje me parashikimet e nenit 4, pika 38/b dhe nenit 36, të LPP, si dhe nenit 40, 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”.

Argumentim: Specifikimet Teknike janë vendosur bazuar te procesverbali nr. 1105/1 date 27/09/2023 te komisionit te hartimit i specifikimeve teknike për procedurën e prokurimit me objekt: “**Materiale për Shërbimin e Hemodinamikës**”si dhe ne perputhje me nenin 4,pika 38/b, nenin 36 te **Ligjit nr. 162/2020, “Per Prokurimin Publik”**, nenin 40, pika 2, të VKM nr. 285, datë 19.05.2021, “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik”.

FORMULARI I SASISË DHE GRAFIKUT TË LËVRIMIT

Sasia e mallit që kërkohet:

Nr	Emërtimi	Njësia	Sasia
1	Angiokit containing: (Judkins left and right 6F – 4.0 catheter (100cm), and 6F normal sheeth introducer with mini-guide wire) Komplet angiografie qe permban: (kateter i majte dhe djathte Judkins 6 F-4.0 (100 cm), dhe introduktor 6 F normal me mini guide shoqeruese)	copë	1 200,0
7	Catheter left coronary Judkins Technique (100 cm) (Kateter te majte, teknika Judkins (100cm) <u>6</u> E, 3.0	copë	70,0
8	Catheter left coronary Judkins Technique (100 cm) (Kateter te majte, teknika Judkins (100cm) <u>6</u> E, 3.5	copë	175,0

10	Catheter left coronary Judkins Technique (100 cm) (Kateter te majte, teknika Judkins (100cm) <u>6 F</u> , 4.5	copë	70,0
11	Catheter left coronary Judkins Technique (100 cm) (Kateter te majte, teknika Judkins (100cm) <u>6 F</u> , 5.0	copë	35,0
12	Catheter left coronary Judkins Technique (100 cm) (Kateter te majte, teknika Judkins (100cm) <u>6 F</u> , 6.0	copë	14,0
19	Catheter right coronary Judkins technique (100 cm) (Kateter te djathte, teknika Judkins (100cm) <u>6 F</u> , 3.0	copë	70,0
20	Catheter right coronary Judkins technique (100 cm) (Kateter te djathte, teknika Judkins (100cm) <u>6 F</u> , 3.5	copë	210,0
22	Catheter right coronary Judkins technique (100 cm) (Kateter te djathte, teknika Judkins (100cm) <u>6 F</u> , 4.5	copë	70,0
23	Catheter right coronary Judkins technique (100 cm) (Kateter te djathte, teknika Judkins (100cm) <u>6 F</u> , 5.0	copë	35,0
24	Catheter right coronary Judkins technique (100 cm) (Kateter te djathte, teknika Judkins (100cm) <u>6 F</u> , 6.0	copë	14,0
25	Catheter ventricular angled Pigtail (110 cm) (Kateter ventrikular, Pigtail te kendeuar (110cm)) <u>6 F</u> , 145* <u>6 SH</u>	copë	35,0
29	Catheter left coronary Amplatz Technique (100 cm) (Kateter te majte, teknika Amplatz (100cm) <u>6 F</u> , AL I	copë	21,0
30	Catheter left coronary Amplatz Technique (100 cm) (Kateter te majte, teknika Amplatz (100cm) <u>6 F</u> , AL II	copë	35,0
31	Catheter left coronary Amplatz Technique (100 cm) (Kateter te majte, teknika Amplatz (100cm) <u>6 F</u> , AL III	copë	7,0
34	Catheter right coronary Amplatz Technique (100 cm) (Kateter te djathte, teknika Amplatz (100cm) <u>6 F</u> , AR I	copë	21,0

35	Catheter right coronary Amplatz Technique (100 cm) (Kateter te djathte, teknika Amplatz (100cm) <u>6 F</u> , AR II	copë	35,0
54	Catheter IMA (internal mammary) (100 cm) (Kateter te a. mamare (100cm) <u>6 F</u>	copë	105,0
56	Catheter LCB (Left Coronary Bypass) (100 cm) (Kateter per bypass ne a.coronare sinister) (100 cm) <u>6 F</u>	copë	4,0
58	Catheter RCB (Right Coronary Bypass) (100 cm) (Kateter per bypass ne a.coronare dexter) (100 cm) <u>6 F</u>	copë	4,0
61	PTFE-coated J curve 4-7 cm - J radius 3 mm exchange guidewires. 035 in 260 cm, (Maje ne forme J e veshur me PTFE, 4-7 cm, me rreze 3 mm, .035 imch, 260 cm)	copë	910,0
3	Normal sheath introducer with mini-guide wire (Sheath me gjatesi normale dhe gide te vogel) 7 F	copë	600,0
6	Extra long sheath 45-90 cm introducers without obturator (with mini-guide wire) Sheath me gjatesi te gjate 45-90 cm pa obturator (me guide te vogel) 6 F	copë	35,0
7	Extra long sheath 45-90 cm introducers without obturator (with mini-guide wire) Sheath me gjatesi te gjate 45-90 cm pa obturator (me guide te vogel) 7 F	copë	70,0
8	High-pressure 1000 PSI Catheter extensions (connector) male-female Katetere zgjatues me presion te larte (bashkues mashkull-femer) Ø interior 2,15 75 cm	copë	35,0
9	Pressure tubing made of poliethylene Male-female, length 100 cm, tubing diameter 1 x 2 mm (Tuba presioni me material polietileni mashkull-femer, gjatesi 100 cm, diameter tubi 1x2mm)	copë	840,0
10	Manifolds (female luer lock to distal rotating adapter) triple high-pressure manifold OFF (3 ways) Tre-rrugeshe me dalje femer te pershtatur per pjesen distale te kateterit Tre-rrugeshe me presion te larte OFF (3 rrugje) 3 female right "off" 3 femra djathtas "off"	copë	840,0
11	Stopcocks 3 ports (2 female-1 male) Rubinet 3 portesh (2 femra-1 mashkull) a) low pressure stopcocks 50 psi (rubinet me presion te ulet)	copë	14,0

15	Spectraline disposable syringes for connection with manifolds and catheters 10-12 ml blue, security stop at 1.0 ml, rubber gasket for smooth plunger action with double seal crystal clear barrel without lateral finger rings (no finger grip) - 50% of quantity pieces and with lateral finger rings (with finger grip) - 50% of quantity pieces) (Shiringa nje perdorimshme te vijezuara per lidhjen me tre rrugeshe dhe me kateter me piston e tape te qendrueshme per injektim kontrasti, 10-12 ml blue, me ndalese sigurie tek kufiri 1 ml, ndarese gome ne fund te pistonit per nje levizje me te lehte te pistonit me izolim te dyfishte, material i tejdukshem dhe pa kapse anesore per gishtat ne 50% te sasise dhe me kapse anesore per gishtat ne 50% te sasise)	copë	910,0
16	Angiodyn image intensifier cover with elastic fixation 140 cm (Qese plastmasi per veshjen e llambes) 140 cm	copë	140,0
17	Angiography pack - Reinforced Angio Drape 240 x 300 cm with two sided PE clear film (waterproof, high absorption ability), - Tray 30x30x5 cm, - Cup 60 m, - Bowl 500 ml, - Table Cover 140x150 cm, - Gauze 10x10 cm, - Protective cover 80x110 cm, - Image intensifier cover with elastic fixation, - Sponge stick, - Coats XL x 2, - Scalpel	copë	840,0
21	Hemostasis Y-connector: 50% of quantity with pressure monitoring line (no side arm), push click-20%, push pull-80%; 50% of quantity without pressure monitoring line (no side arm), push click-20%, push pull-7, screw type-10% (Lidhes tip Y per hemostaze: 50% te sasise me linje anesore per monitorimin e presionit, shty kercit 20%, shty terhiq 80%; 50% tjeter te sasise pa linje anesore per monitorimin e presionit, shty kercit 20%, shty -terhiq 70%, shtrengim me filetim 10%)	copë	350,0
30	Transradial kit sheath introducer with vessel dilator 6 F, (sheath length 10-13 cm, guidewire and needle) Komplet sheath transradial me dilatator 6 F (gjatesi sheath 10-13 cm, guide dhe age)	copë	140,0

31	Transradial kit sheath introducer with vessel dilator 7 F, (sheath length 10-13 cm, guidewire and needle) Komplet sheath transradial me dilatator 6 F (gjatesi sheath 10-13 cm, guide dhe age)	copë	35,0
4	Semi compliant Rapid exchange PTCA ballon catheter, 2 markers (ballon gjysem kompleant me 2 marker) 1.5mm,12-13mm	copë	70,0
9	Semi compliant Rapid exchange PTCA ballon catheter, 2 markers, (ballon gjysem kompleant me 2 marker) 2 mm,12-13 mm	copë	7,0
10	Semi compliant Rapid exchange PTCA ballon catheter, 2 markers, (ballon gjysem kompleant me 2 marker) 2 mm,14-16 mm	copë	105,0
14	Semi compliant Rapid exchange PTCA ballon catheter,2 markers,(ballon gjysem kompleant me 2 marker) 2.5 mm,12-13 mm	copë	7,0
15	Semi compliant Rapid exchange PTCA ballon catheter,2 markers,(ballon gjysem kompleant me 2 marker) 2.5 mm,20 mm	copë	7,0
17	Semi compliant Rapid exchange PTCA ballon catheter, 2 markers,(ballon gjysem kompleant me 2 marker) 2.5 mm,14-16 mm	copë	14,0
18	Semi compliant Rapid exchange PTCA ballon catheter, 2 markers,(ballon gjysem kompleant me 2 marker) 3 mm,14-16 mm	copë	14,0
20	Semi compliant Rapid exchange PTCA ballon catheter, 2 markers,(ballon gjysem kompleant me 2 marker) 3.5 mm,12-13 mm	copë	7,0
21	Semi compliant Rapid exchange PTCA ballon catheter, 2 markers,(ballon gjysem kompleant me 2 marker) 3.5 mm,14-16 mm	copë	7,0
23	Semi compliant Rapid exchange PTCA ballon catheter, 2 markers,(ballon gjysem kompleant me 2 marker) 4 mm,12-13 mm	copë	7,0
24	Semi compliant Rapid exchange PTCA ballon catheter,2 markers,(ballon gjysem kompleant me 2 marker) 4 mm,14-16 mm	copë	7,0
25	Semi compliant Rapid exchange PTCA ballon catheter, 2 markers,(ballon gjysem kompleant me 2 marker) 4 mm,20 mm	copë	5,0
47	Non compliant Rapid exchange PTCA catheter, 2 markers, 2.5mm, 8-10mm	copë	35,0

48	Non compliant Rapid exchange PTCA catheter,2 markers,2.5mm,12-14mm	copë	105,0
50	Non compliant Rapid exchange PTCA catheter, 2 markers, 2.75mm, 8-10mm	copë	7,0
51	Non compliant Rapid exchange PTCA catheter,2 markers,2.75mm,12-14mm	copë	21,0
52	Non compliant Rapid exchange PTCA catheter,2 markers,2.75mm,18-21mm	copë	21,0
54	Non compliant Rapid exchange PTCA catheter ,2 markers,3mm,8-10mm	copë	21,0
55	Non compliant Rapid exchange PTCA catheter ,2 markers,3mm,12-14mm	copë	7,0
56	Non compliant Rapid exchange PTCA catheter ,2 markers,3mm,18-21mm	copë	49,0
57	Non compliant Rapid exchange PTCA catheter,2 markers,3.25mm,8-10mm	copë	7,0
58	Non compliant Rapid exchange PTCA catheter,2 markers,3.25mm,10-12mm	copë	7,0
59	Non compliant Rapid exchange PTCA catheter,2 markers,3.25mm,14-16mm	copë	7,0
61	Non compliant Rapid exchange PTCA catheter,2 markers,3.5mm,6-8mm	copë	7,0
62	Non compliant Rapid exchange PTCA catheter,2 markers,3.5mm,8-10mm	copë	10,0
63	Non compliant Rapid exchange PTCA catheter,2 markers,3.5mm,10-12mm	copë	49,0
64	Non compliant Rapid exchange PTCA catheter,2 markers,3.5mm,14-16mm	copë	49,0
65	Non compliant Rapid exchange PTCA catheter,2 markers,3.5mm,18-21mm	copë	35,0
67	Non compliant Rapid exchange PTCA catheter,2 markers,4mm,12-13mm	copë	14,0
68	Non compliant Rapid exchange PTCA catheter,2 markers,4.5mm,14-16mm	copë	7,0
69	Non compliant Rapid exchange PTCA catheter,2 markers,5mm,14-16mm	copë	7,0
71	Coronary guide catheter (Side holes) 7F, Extra back up 3.0	copë	7,0
72	Coronary guide catheter (Side holes) 7F, Extra back up 3.5	copë	70,0
74	Coronary guide catheter (Side holes) 7F, Extra back up 4.0	copë	14,0

75	Coronary guide catheter (Side holes) 7F, Extra back up 4.5	copë	7,0
76	Coronary guide catheter (Side holes) 7F, Extra back up 5.0	copë	4,0
78	Coronary guide catheter (without side holes) 6F, Left Judkins technique 3.5	copë	7,0
79	Coronary guide catheter (without side holes) 6F, Left Judkins technique 4.0	copë	7,0
80	Coronary guide catheter (without side holes) 6F, Left Judkins technique 4.5	copë	4,0
81	Coronary guide catheter (without side holes) 6F, Left Judkins technique 5.0	copë	4,0
82	Coronary guide catheter (Side holes) 7F, Left, Judkins technique 3.5	copë	70,0
83	Coronary guide catheter (Side holes) 7F, Left, Judkins technique 4.0	copë	280,0
84	Coronary guide catheter (Side holes) 7F, Left, Judkins technique 4.5	copë	35,0
85	Coronary guide catheter (Side holes) 7F, Left, Judkins technique 5.0	copë	7,0
89	Coronary guide catheter (Side holes) 7F, Left, Amplatz I	copë	7,0
90	Coronary guide catheter (Side holes) 7F, Left, Amplatz II	copë	7,0
91	Coronary guide catheter (Side holes) 7F, Left, Amplatz III	copë	4,0
98	Coronary guide catheter (Side holes) 7F, Right, Judkins technique 3.0	copë	7,0
99	Coronary guide catheter (Side holes) 7F, Right, Judkins technique 3.5	copë	140,0
101	Coronary guide catheter (Side holes) 7F, Right, Judkins technique 4.0	copë	70,0
102	Coronary guide catheter (Side holes) 7F, Right, Judkins technique 4.5	copë	14,0
105	Coronary guide catheter (Side holes) 7F, Right, Amplatz I	copë	7,0
106	Coronary guide catheter (Side holes) 7F, Right, Amplatz II	copë	7,0
107	PTCA guidewire 0.014" (hydrophylic) floppy 180-200 cm	copë	490,0
108	PTCA guidewire 0.014" (standart)	copë	70,0
109	PTCA guidewire 0.014 (hydrophylic-extra floppy) 180-200cm. guide angioplastike e forte	copë	35,0

110	Inflation device (Pistoleta e fryrjes se ballonit)	copë	490,0
111	Set: Torque+metallic insertion tool for PCI guidewire in guiding catheter: Torku+shiringe (age) metalike per futjen e e guides se PCI ne kateterin drejtues	copë	490,0
1	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 2.5 mm 8-10 mm	copë	7,0
2	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 2.5 mm 12-14 mm	copë	14,0
3	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 2.5 mm 15-16 mm	copë	21,0
4	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 2.5 mm 18-20 mm	copë	14,0
5	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 2.5 mm 21-24 mm	copë	11,0
6	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 2.5 mm 25-28 mm	copë	11,0
7	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 2.5 mm 32-33mm	copë	7,0
8	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 2.75 mm 12-14 mm	copë	14,0
9	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 2.75 mm 15-16 mm	copë	28,0

11	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 2.75 mm 18-20 mm	copë	35,0
12	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 2.75 mm 21-24 mm	copë	35,0
13	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 2.75 mm 25-28 mm	copë	21,0
14	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 2.75 mm 32-33mm	copë	7,0
15	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 3.0 mm 12-14 mm	copë	21,0
16	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 3.0 mm 15-16 mm	copë	49,0
17	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 3.0 mm 18-20 mm	copë	49,0
18	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 3.0 mm 21-24 mm	copë	49,0
19	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 3.0 mm 25-28 mm	copë	49,0
21	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 3.0 mm 32-33mm	copë	21,0
22	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura	copë	11,0

	me medikament per angioplastike koronare) 3.0 mm 38-40mm		
23	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 3.5 mm 12-14 mm	copë	21,0
24	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 3.5 mm 15-16 mm	copë	49,0
25	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 3.5 mm 18-20 mm	copë	49,0
26	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 3.5 mm 21-24 mm	copë	49,0
27	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 3.5 mm 25-28 mm	copë	49,0
29	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 3.5 mm 32-33mm	copë	21,0
30	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 3.5 mm 38 mm	copë	7,0
31	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 3.5 mm 48 mm	copë	7,0
32	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 4.0 mm 10-12 mm	copë	7,0
33	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 4.0 mm 14-16 mm	copë	10,0

34	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 4.0 mm 18-20 mm	copë	10,0
35	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 4.0 mm 20-24 mm	copë	7,0
36	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 4.5 mm 10-12 mm	copë	4,0
37	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 4.5 mm 14-16 mm	copë	7,0
38	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 4.5 mm 18-20 mm	copë	7,0
39	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 4.5 mm 20-24 mm	copë	7,0
40	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 2.25 mm 12-13 mm	copë	4,0
41	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 2.25 mm 15-16 mm	copë	4,0
42	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 2.25 mm 18-20 mm	copë	4,0
43	Drug eluting (cytostatic: sirolimus, everolimus, biolimus or zotarolimus) stents (Stente te veshura me medikament per angioplastike koronare) 2.25 mm 21-24 mm	copë	4,0
2	Diameter 2.0mm, gjatesi 15-16mm	copë	4,0
9	Diameter 2.25mm, gjatesi 15-16mm	copë	7,0

10	Diameter 2.25mm, gjatesi 18-20mm	copë	4,0
11	Diameter 2.25mm, gjatesi 21-24mm	copë	4,0
17	Diameter 2.50mm, gjatesi 11-12mm	copë	4,0
18	Diameter 2.50mm, gjatesi 15-16mm	copë	7,0
19	Diameter 2.50mm, gjatesi 18-20mm	copë	7,0
26	Diameter 2.75mm, gjatesi 11-12mm	copë	4,0
27	Diameter 2.75mm, gjatesi 15-16mm	copë	10,0
28	Diameter 2.75mm, gjatesi 18-20mm	copë	8,0
29	Diameter 2.75mm, gjatesi 21-24mm	copë	5,0
30	Diameter 2.75mm, gjatesi 25-28mm	copë	5,0
35	Diameter 3mm, gjatesi 11-12mm	copë	5,0
36	Diameter 3mm, gjatesi 15-16mm	copë	5,0
37	Diameter 3mm, gjatesi 18-20mm	copë	5,0
38	Diameter 3mm, gjatesi 21-24mm	copë	5,0
39	Diameter 3mm, gjatesi 25-28mm	copë	5,0
44	Diameter 3.5mm, gjatesi 11-12mm	copë	5,0
45	Diameter 3.5mm, gjatesi 15-16mm	copë	5,0
46	Diameter 3.5mm, gjatesi 18-20mm	copë	5,0
47	Diameter 3.5mm, gjatesi 21-24mm	copë	5,0
48	Diameter 3.5mm, gjatesi 25-28mm	copë	5,0
51	Diameter 3.5mm, gjatesi 37-38mm	copë	5,0

52	Diameter 4.0mm, gjatesi 11-12mm	copë	5,0
53	Diameter 4.0mm, gjatesi 15-16mm	copë	5,0
54	Diameter 4.5mm, gjatesi 18-20mm	copë	5,0
55	Diameter 4.5mm, gjatesi 21-24mm	copë	5,0
56	Diameter 5.0mm, gjatesi 11-12mm	copë	5,0

Argumentim: Sasia dhe Grafiku i levrimit janë vendosur bazuar te procesverbali nr. 1105/1 date 27/09/2023 te komisionit te *hartimit i specifikimeve teknike* për procedurën e prokurimit me objekt: **“Materiale për Shërbimin e Hemodinamikës”**si dhe ne perputhje me nenin 4,pika 38/b, nenin 36 te **Ligjit nr. 162/2020, “Per Prokurimin Publik”**, nenin 40, pika 2, të VKM nr. 285, datë 19.05.2021, “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik”.

Dokumentat e tenderit janë hartuar bazuar në ligjin nr. 162, datë 23.12.2020 “Për prokurimin publik” dhe të VKM nr. 285, datë 19.05.2021, “Për miratimin e Rregullave të Prokurimit Publik”. Referuar pikës 5 të nenit 82 të Ligjit 162 date 23.12.2020 “Për prokurimin publik” operatorët ekonomikë duhet të paraqesin dokumentet e paraqitura si pjesë e ofertës në rrugë elektronike si dhe dokumentet mbështetëse në origjinal ose një kopje të noterizuar të tyre për vetëdeklarimet e dhëna, jo me vone se 5 dite nga publikimi i njoftimit te fituesit përfundimtar.

NJËSIA E PROKURIMIT: