



REPUBLIKA E SHQIPËRISË

MINISTRIA E SHËNDETËSISË
DHE MBROJTJES SOCIALE

Shtojca 10

[Shtojcë për tu plotësuar nga Autoriteti/Enti Kontraktor]

FORMULARI I NJOFTIMIT TË FITUESIT (PARAPRAK)

[18.09.2024]

Drejtuar: [ARLI PHARMA Shpk – me adrese: TIRANE Rruga Siri Kodra, Ish Blloku i Magazinave, Godina 4, Hyrja 1, Njesia Bashkiake nr.8]

Procedura e prokurimit/lotit: Procedurë e Hapur Mbi Kufirin e Lartë Monetar

Numri i procedurës / referenca e Lotit: **Loti 4- REF-15779-08-08-2024**

Përshkrimi i shkurtër i kontratës: [LOTI 4 - “Blerje Materiale Mjekimi specifike për shërbimin e Urologjisë në SUT”, me fond limit: 28,664,833.33 (njëzet e tetë milionë e gjashtëqind e gjashtëdhjetë e katër mijë e tetëqind e tridhjetë e tre presje tre tre) lekë pa TVSH.]

Publikimet e mëparshme (nëse është rasti): Buletini i Njoftimeve Publike [Data] [Numri]

Kriteret e përzgjedhjes së fituesit:

oferta ekonomikisht më e favorshme bazuar në kosto

oferta ekonomikisht më e favorshme bazuar në çmim

Me anë të këtij Njoftimi ju informojmë se, në këtë procedurë kanë marrë pjesë Ofertuesit e mëposhtëm me këto vlera përkatëse të ofruara:

1. “ARLI PHARMA” SHPK

L11827008H

Emri i plotë i shoqërisë

Numri i NIPT-t

Vlera: **28,444,000.00 (Njëzetë e tetë milionë e katërqind e dyzetë e katër mijë) Lekë pa TVSH.**
(e shprehur në shifra dhe fjalë)

Nga pjesëmarrësit janë skualifikuar Ofertuesit e mëposhtëm:

Nuk ka

* * *

Duke iu referuar procedurës së lartpërmendur, informojmë [ARLI PHARMA Shpk – me adresë: TIRANE Rruga Siri Kodra, Ish Blloku i Magazinave, Godina 4, Hyrja 1, Njesia Bashkiake nr.8], se oferta e paraqitur me vlerë totale prej **28,444,000.00 (Njëzetë e tetë milionë e katërqind e dyzetë e katër mijë) Lekë pa TVSH** / totali i pikëve të marra [_____] është identifikuar si fitues (paraparak) i procedurës së prokurimit.

Me publikimin e këtij njoftimi, fillojnë afatet e ankimit sipas përcaktimeve në nenin 110 të Ligjit Nr. 162/2020, datë 23.12.2020 “Për Prokurimin Publik”.

TITULLARI I AUTORITETIT KONTRAKTOR

Edlira BODE