**Kupní smlouva**

**Smluvní strany**

1. **Prodávající: XANADU a.s.**společnost zapsaná v Obchodním rejstříku vedením Městským soudem v Praze, oddíl B,   
   vložka 17555  
   sídlo: Žirovnická 2389, 106 00 Praha 10  
   IČ: 14498138  
   DIČ: CZ14498138  
   zastoupená: Ing. Radkem Neklem, předsedou představenstva  
   bankovní spojení:   
   číslo účtu:   
   telefon:   
    (dále jenom „prodávající“)

**a**

1. **Kupující: Česká agentura na podporu obchodu/CzechTrade**  
    státní příspěvková organizace nezapsaná v OR  
   sídlo: Štěpánská 567/15, Praha 2, PSČ 120 00  
   IČ: 00001171  
   DIČ: CZ00001171  
   oprávněná osoba: Ing. Radomil Doležal, MBA, generální ředitel  
   kontaktní osoba:   
   bankovní spojení:   
   číslo účtu:   
   telefon:   
   (dále jenom „kupující“)

**u z a v í r a j í**

níže uvedeného dne měsíce a roku ve smyslu § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění (dále jen „občanský zákoník“) na základě výsledku veřejné zakázky malého rozsahu na dodávku „Souborové servery (06/2023)“ pro Českou agenturu na podporu obchodu/CzechTrade vyhlášené pod č.j. N006/23/V00016945 na elektronickém tržišti NEN dne 15.6.2023 tuto kupní smlouvu (dále jen „smlouva“):

**Čl. I**

**Předmět plnění**

1. Předmětem této smlouvy je závazek prodávajícího dodat kupujícímu výpočetní techniku specifikovanou v odst. 2 tohoto článku (dále jen „předmět koupě“) a převést na něj vlastnické právo k předmětu koupě. Kupující se zavazuje předmět koupě převzít a zaplatit za něj kupní cenu dle čl. II této smlouvy.
2. Prodávající se zavazuje dodat kupujícímu výpočetní techniku s následujícími parametry:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Počet kusů** | **Označení zboží** | **Cena za kus bez DPH** | **Cena za kus s DPH** |
| **1 ks** | Souborový server – Dell PowerEdge R7615 dle požadované konfigurace | 408 900,00 Kč | 494 769,00 Kč |
| **1 ks** | Zálohovací server – Dell PowerEdge R7515 dle požadované konfigurace | 229 750,00 Kč | 277 997,50 Kč |

1. Prodávající se zavazuje dodat kupujícímu k předmětu koupě, nejpozději v době jeho dodání, v místě dodání veškeré dokumenty potřebné k převzetí a užívání předmětu koupě.

**Čl. II**

**Kupní cena**

1. Celková cena plnění za dodání předmětu koupě uvedeného v článku I, odst. 2 této smlouvy je stanovena dohodou smluvních stran a činí:

**Celkem bez DPH 638 650,00 Kč**

**DPH 21 % 134 116,50 Kč**

**Celkem včetně DPH 772 766,50 Kč**

1. Kupní cena je konečná a nejvýše přípustná a lze ji měnit pouze na základě změny platné sazby DPH. Kupní cena zahrnuje veškeré náklady prodávajícího spojené s dodáním předmětu koupě, a to včetně nákladů na dopravu zboží do místa dodání dle článku III této smlouvy.

**Čl. III**

**Doba a místo plnění**

1. Prodávající se zavazuje dodat předmět koupě v rozsahu dle specifikace uvedené v čl. I, odst. 2 této smlouvy, a to ve lhůtě do 90 dnů od zveřejnění výsledku veřejné zakázky.
2. Prodávající dodá předmět koupě do smluveného místa plnění, jímž je sídlo kupujícího uvedené v záhlaví této smlouvy.
3. Prodávající sdělí kupujícímu čas dodávky nejméně jeden pracovní den před předáním a převzetím dodávky, a to písemnou formou na e-mailovou adresu kontaktní osoby uvedenou v čl. VI této smlouvy.
4. Kupující se zavazuje k poskytnutí součinnosti prodávajícímu tak, aby mohl být předmět koupě řádně a včas předán kupujícímu.
5. Kupující není povinen převzít předmět koupě, který neodpovídá sjednanému rozsahu, jakosti nebo provedení.
6. Řádné předání a převzetí předmětu koupě v rozsahu dle ust. čl. I, odst. 2 této smlouvy bude potvrzeno podepsáním předávacího protokolu.

**Čl. IV**

**Platební podmínky**

1. Kupující nebude poskytovat prodávajícímu na předmět koupě zálohu.
2. Platba bude provedena bezhotovostním převodem ve prospěch účtu prodávajícího uvedeného na faktuře vystavené prodávajícím. Podkladem pro vystavení faktury je podepsaný protokol o řádném předání a převzetí předmětu koupě.
3. Doba splatnosti faktury se stanovuje na 14 kalendářních dní od jejího doručení do sídla kupujícího.
4. Faktura musí obsahovat veškeré náležitosti daňového dokladu podle § 28 odst. 2 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o DPH") a § 435 občanského zákoníku. Nebude-li faktura uvedené náležitosti obsahovat, kupující má právo ji vrátit prodávajícímu. Při vrácení bude uveden důvod vrácení. V takovém případě se přerušuje doba splatnosti, která začíná běžet po doručení opravené faktury do sídla kupujícího. Kupující se s neuhrazením takto vadně vystavené faktury nedostává do prodlení.
5. Faktura se považuje za uhrazenou odepsáním finanční částky z účtu kupujícího.

## Prodávající se zavazuje, že v souladu s příslušnými ustanoveními zákona o DPH odvede příslušnému správci daně příslušnou DPH ve výši dle platných právních předpisů, která bude připočtena k úplatě a bude v její souvislosti uhrazena prodávajícímu dle smlouvy.

V případě, že:

* + - * 1. prodávající nesplní svou povinnost dle tohoto článku smlouvy a neodvede příslušnou DPH či její část v souvislosti s touto smlouvou příslušnému správci daně, a
        2. kupujícímu vznikne za podmínek stanovených Zákonem o DPH z titulu zákonného ručení na základě výzvy příslušného správce daně povinnost příslušnou DPH či její část v souvislosti s touto smlouvou odvést, a
        3. kupující příslušnou DPH či její část příslušnému správci daně odvede, prodávající se zavazuje, neprodleně po obdržení písemného oznámení kupujícího, jehož přílohou bude doklad prokazující odvedení příslušné DPH či její části, příslušnému správci daně v souvislosti s touto smlouvou uhradit na účet uvedený v oznámení kupujícího příslušnou DPH či její část, kterou za prodávajícího tento odvedl příslušnému správci daně.

Pokud dojde k porušení povinnosti prodávajícího dle tohoto odstavce smlouvy a kupující odvede za prodávajícího příslušnou DPH či její část, kupující je oprávněn započíst tuto svou pohledávku za prodávajícího proti jakékoliv pohledávce prodávajícího za kupujícím plynoucí z této smlouvy nebo proti jakékoliv jiné pohledávce prodávajícího za kupujícím.

**Čl. V**

**Záruka**

1. Záruční doba počíná běžet okamžikem převzetí předmětu koupě kupujícím. Délka záruční lhůty je 7 let s opravou následující pracovní den v místě instalace daného zařízení.
2. Záruka se vztahuje na vady, které mají svůj původ ve výrobě, v použitém materiálu či způsobu zpracování.

**Čl. VI**

**Kontaktní osoby**

1. Kontaktními osobami na straně prodávajícího v záležitostech týkajících se této smlouvy jsou:

Kontaktními osobami na straně kupujícího v záležitostech týkajících se této smlouvy jsou:

1. Kontaktní osoby mohou být změněny jednostranným písemným oznámením doručeným (e-mailem, poštou) příslušnou smluvní stranou druhé smluvní straně s tím, že takováto změna se stane účinnou od prvního dne po převzetí oznámení druhou smluvní stranou. Smluvní strany se zavazují oznámit si tuto změnu bez zbytečného odkladu.

**Čl. VII**

**Sankční ustanovení**

1. Smluvní strany se dohodly, že pro případ pozdního dodání předmětu koupě, tedy v rozporu s čl. III této smlouvy, se prodávající zavazuje uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny předmětu koupě za každý i započatý den prodlení. Úhradou této smluvní pokuty není dotčeno právo kupujícího na náhradu újmy, a to i nad její rámec.
2. V případě prodlení kupujícího s úhradou ceny předmětu koupě dle této smlouvy je prodávající oprávněn požadovat úhradu úroku z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

**Čl. VIII**

**Odstoupení od smlouvy**

1. Dotčená smluvní strana je oprávněna od této smlouvy odstoupit pro podstatné porušení smluvních povinností druhou smluvní stranou.
2. Za podstatné porušení smluvních povinností se má např. prodlení prodávajícího s dodáním předmětu koupě delším než 14 kalendářních dnů nebo dodání vadného zboží.
3. Odstoupení od smlouvy musí být učiněno v písemné formě a doručeno provozovatelem poštovních služeb druhé smluvní straně s tím, že účinky nastávají dnem doručení oznámení o odstoupení na adresu sídla dotčené smluvní strany. Účinky doručení nastávají i v případě nevyzvednutí zásilky adresátem v úložní době a/nebo dnem odmítnutí převzetí takové písemnosti a/nebo dnem vrácení zásilky poštovním doručovatelem jako nedoručené.

**Čl. IX**

**Ochrana důvěrných informací**

1. Prodávající se zavazuje pro případ, že se v rámci plnění předmětu této smlouvy dostane do kontaktu s jakýmikoliv osobními údaji, že je bude ochraňovat a nakládat s nimi plně v souladu s příslušnými právními předpisy, zejména Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 (GDPR), a to i po ukončení platnosti a účinnosti této smlouvy.
2. Prodávající se rovněž zavazuje v případě, že se v průběhu plnění této smlouvy dostane do kontaktu s jakýmikoliv údaji vztahujícími se ke kupujícímu nebo jeho činnosti, o tyto údaje náležitě pečovat, nezneužít je, nezměnit, ani jinak nepoškodit, neztratit, neznehodnotit. Jakýkoliv bezpečnostní incident týkající se údajů kupujícího je prodávající povinen okamžitě nahlásit kupujícímu.

**Čl. X**

**Závěrečná ustanovení**

1. Smluvní vztahy neupravené touto smlouvu se řídí dle příslušných ustanovení občanského zákoníku.
2. Prodávající bere na vědomí a výslovně souhlasí s tím, že kupující je oprávněn v souvislosti se svojí zákonnou povinností uveřejnit originál podepsané smlouvy v elektronické podobě a to bez časového omezení.
3. Tato smlouva může být měněna nebo doplňována pouze formou písemných, číslovaných dodatků, a to jen po dohodě obou smluvních stran.
4. Tato smlouva nabývá účinnosti a platnosti dnem zveřejnění smlouvy v Registru smluv, přičemž zveřejnění zajišťuje kupující.
5. Spory vzniklé z této smlouvy budou rozhodovány příslušnými obecnými soudy České republiky.
6. Stane-li se některé z ustanovení této smlouvy neplatným, není tím způsobena neplatnost celé smlouvy a ostatní ustanovení zůstávají platná a účinná. Smluvní strany se zavazují toto ustanovení nahradit ustanovením platným.
7. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech s platností originálu, přičemž každá ze smluvních stran obdrží jeden stejnopis.
8. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podepsáním přečetly, že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.

V Praze, dne V Praze, dne

…………………………………… ……………………………

za kupujícího za prodávajícího

Ing. Radomil Doležal, MBA Ing. Radek Nekl

generální ředitel předseda představenstva

Příloha č. 1: Technická specifikace

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Souborový server | | |
| NIPEZ | 48823000-3 Souborové servery | |
| parametr | hodnota | max./min. |
| počet | 1 ks |  |
| maximální cena dodávky (1x souborový server, 1x Cable Management Arm, 1x set kolejnic, 2x ele. kabel) bez DPH | 700 000 Kč | max. |
| provedení | rack-mount |  |
| velikost | 2U | max. |
| CPU - kusů v serveru | 1 ks |  |
| CPU - počet fyzických jader v jednom procesoru | 16 ks |  |
| CPU - výkon (počet bodů v testu cpubenchmark.net) | 45 000 bodů | min. |
| RAM - celkový počet paměťových slotů | 12 ks | min. |
| RAM - počet osazených paměťových slotů | 8 ks | max. |
| RAM - celková velikost v serveru | 256 GB | min. |
| RAM - možnost upgradu na | 512 GB | min. |
| backplane umožňuje instalaci NVMe SSD | ano |  |
| počet instalovaných NVMe SSD | 0 ks |  |
| HDD - počet instalovatelných disků do serveru | 24 ks | min. |
| počet RAID Group | 3 ks |  |
| HDD v RAID Group 1 - počet osazených disků | 2 ks |  |
| HDD v RAID Group 1 - typ | M.2 SATA SSD/SAS SSD |  |
| HDD v RAID Group 1 - kapacita jednoho disku | 450 GB | min. |
| HDD v RAID Group 1 - technologie | SSD read intesive | min. |
| HDD v RAID Group 1 - použití | operační systém |  |
| HDD v RAID Group 1 - zapojení | RAID1 |  |
| HDD v RAID Group 2 - počet osazených disků | 2 ks |  |
| HDD v RAID Group 2 - typ | SAS SSD |  |
| HDD v RAID Group 2 - kapacita jednoho disku | 800 GB | min. |
| HDD v RAID Group 2 - technologie | SSD mixed use | min. |
| HDD v RAID Group 2 - použití | hash tables |  |
| HDD v RAID Group 2 - zapojení | RAID1 |  |
| HDD v RAID Group 3 - počet osazených disků | 20 ks |  |
| HDD v RAID Group 3 - typ | SAS |  |
| HDD v RAID Group 3 - kapacita jednoho disku | 2,4 TB | min. |
| HDD v RAID Group 3 - použití | Data |  |
| HDD v RAID Group 3 - zapojení | RAID5 |  |
| všechny HDD - včetně služby ponechání vadného disku v délce trvání záruky na celý server (7 let) | ano |  |
| řadič - podpora RAID | 0, 1, 5, 6 | min. |
| řadič - velikost cache | 8 GB | min. |
| LAN - celkový počet portů v jednom serveru | 4 ks | min. |
| LAN 1 - rychlost portů | 1 Gbps |  |
| LAN 1 - počet 1 Gbps portů | 2 ks |  |
| LAN 1 - konektory 1 Gbps portů | 1000Base-T |  |
| LAN 2 - rychlost portů | 10 Gbps |  |
| LAN 2 - počet 10 Gbps portů | 2 ks | min. |
| LAN 2 - konektory 10 Gbps portů | SFP+ |  |
| LAN 2 - karty podporují funkce | SR-IOV, Link Aggregation |  |
| LAN 2 - podpora SR-IOV na min. počtu virtuálních funkcí | 512 | min. |
| LAN 2 - podporuje funkcionalitu Priority-based Flow Control 802.1Qbb –  PFC | ano |  |
| LAN 2 - podporuje funkcionalitu Data Center Bridging eXchange – DCBX | ano |  |
| LAN 2 - podporuje funkcionalitu RDMA ROCEv2 | ano |  |
| LAN 2 - podporuje funkcionalitu Support SMB Direct | ano |  |
| LAN 2 - podporuje funkcionalitu VMMQ | ano |  |
| LAN 2 - porty 10 Gbps síťových karet jsou osazeny optickými SFP+ moduly | ano |  |
| LAN 2 - optické SFP+ moduly jsou pokryty zárukou serveru (7 let) | ano |  |
| LAN 2 - optické SFP+ moduly jsou doporučené výrobcem síťové karty | ano |  |
| obsahuje UEFI rozhraní | ano |  |
| obsahuje TPM (Trusted Platform Module) čip | ano |  |
| TPM čip - verze | 2.0 v.3 | min. |
| vzdálený management - server je vybaven komponentou umožňující Kupujícímu vzdálené (z internetu) připojení k serveru i při vypnutém serveru/nefunkčním OS | ano |  |
| vzdálený management - server je vybaven komponentou umožňující Kupujícímu vzdálené (z internetu) připojení k serveru a zjištění základních specifikací hardwarové konfigurace (min. sériové číslo serveru nutné pro komunikaci se servisní organizací) | ano |  |
| vzdálený management - server je vybaven komponentou umožňující Kupujícímu vzdálené (z internetu) připojení k serveru a provádění aktualizací ovladačů a firmware | ano |  |
| vzdálený management - server je vybaven komponentou umožňující Kupujícímu vzdálené (z internetu) připojení k serveru s vynuceným použitím MFA | ano |  |
| zdroje napájení - počet | 2 ks |  |
| zdroje napájení - vyměnitelné za provozu | ano |  |
| zdroje napájení - redundantní | ano |  |
| ventilátory - vyměnitelné za provozu | ano |  |
| ventilátory - redundantní | ano |  |
| podpora (stupeň Certified for Windows) operačních systémů (HCL dle Windows Server Catalog - odkaz: https://www.windowsservercatalog.com) | Windows Server 2019, Windows Server 2022 |  |
| podpora virtualizačních platforem | Microsoft Hyper-V | min. |
| dodávka obsahuje operační systém | ne |  |
| dodávka obsahuje - napájecí kabely | ano |  |
| počet napájecích kabelů pro každý jeden server | 2 ks |  |
| typ napájecího kabelu | C13/C14, 12A |  |
| délka napájecího kabelu | 1 metr | min. |
| dodávka obsahuje - sadu (2 ks) kolejnic pro každý jeden server s dostatečnou nosností (2U) | ano |  |
| kolejnice umožňující kompletní vysunutí zapnutého serveru z racku | ano |  |
| umožňuje beznástrojovou instalaci kolejnic do racků DELL PowerEdge | ano |  |
| dodávka obsahuje - Cable Management Arm pro daný server | ano |  |
| Cable Management Arm umožňuje kompletní vysunutí zapnutého serveru z racku | ano |  |
| umožňuje beznástrojovou instalaci Cable Management Arm do racků DELL PowerEdge | ano |  |
| server bude dodán do sídla zadavatele již kompletovaný a zahořený | ano |  |
| produkt musí být určen pro český trh | ano |  |
| zařízení musí být nové | ano |  |
| součástí nabídky bude Prohlášení českého zastoupení výrobce nebo přímo výrobce o tom, že nabízený produkt v rámci této veřejné zakázky, je určený pro trh v České republice a bude podporován výrobcem nebo servisním střediskem výrobce na území České republiky | ano |  |
| **součástí nabídky bude odkaz (hyperlink) na nabízený produkt na stránkách Windows Server Catalog** | **ano** |  |
| **součástí nabídky bude kompletní soupiska nabízených komponent vč. tzv. Part numbers** | **ano** |  |
| podpora a záruka je poskytována výrobcem serveru nebo jeho autorizovaným partnerem nezávisle na dodavateli serveru | ano |  |
| podpora - poskytovaná minimálně prostřednictvím telefonní linky musí být dostupná v režimu 24x7x365 | ano |  |
| podpora - musí umožňovat získání aktuálních firmwarů, ovladačů a manuálů adresně pro konkrétní zadané produktové, popř. sériové číslo zařízení | ano |  |
| záruka - délka | 7 let |  |
| záruka - rychlost odezvy na nahlášenou závadu do | v den incidentu |  |
| záruka - garance opravy nahlášené závady do | následující pracovní den |  |
| záruka - místo opravy | v místě fungování serveru |  |
| český nebo anglický tištěný manuál součástí dodávky | ano |  |
| zadavatel vylučuje z nabídek technologie firem, které bylo označeny BIS ve výroční zprávě 2013 z 27. 10. 2014 v bodě 2.7 Kybernetická bezpečnost jako potenciálně nebezpečné | ano |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| Zálohovací server | | |
| NIPEZ | 48823000-3 Souborové servery | |
| parametr | hodnota | max./min. |
| počet | 1 ks |  |
| maximální cena dodávky (1x zálohovací server, 1x Cable Management Arm, 1x set kolejnic, 2x ele. kabel) bez DPH | 450 000 Kč | max. |
| **dodavatel ručí za plnou kompatibilitu se stávajícími zálohovacími servery DELL PowerEdge R7515** | **ano** |  |
| provedení | rack-mount |  |
| velikost | 2U | max. |
| CPU - kusů v serveru | 1 ks |  |
| CPU - počet fyzických jader v jednom procesoru | 16 ks |  |
| CPU - výkon (počet bodů v testu cpubenchmark.net) | 30 000 bodů | min. |
| RAM - celkový počet paměťových slotů | 12 ks | min. |
| RAM - počet osazených paměťových slotů | 8 ks | max. |
| RAM - celková velikost v serveru | 256 GB | min. |
| RAM - možnost upgradu na | 384 GB | min. |
| HDD - počet instalovatelných disků do serveru | 14 ks | min. |
| počet RAID Group | 3 ks |  |
| HDD v RAID Group 1 - počet osazených disků | 2 ks |  |
| HDD v RAID Group 1 - typ | M.2 SATA SSD/SAS SSD |  |
| HDD v RAID Group 1 - kapacita jednoho disku | 450 GB | min. |
| HDD v RAID Group 1 - technologie | SSD read intesive | min. |
| HDD v RAID Group 1 - použití | operační systém |  |
| HDD v RAID Group 1 - zapojení | RAID1 |  |
| HDD v RAID Group 2 - počet osazených disků | 2 ks |  |
| HDD v RAID Group 2 - typ | SAS SSD |  |
| HDD v RAID Group 2 - kapacita jednoho disku | 800 GB | min. |
| HDD v RAID Group 2 - technologie | SSD mixed use | min. |
| HDD v RAID Group 2 - použití | hash tables |  |
| HDD v RAID Group 2 - zapojení | RAID1 |  |
| HDD v RAID Group 3 - počet osazených disků | 4 ks |  |
| HDD v RAID Group 3 - typ | SAS HDD | min. |
| HDD v RAID Group 3 - kapacita jednoho disku | 8 TB | min. |
| HDD v RAID Group 3 - použití | Data |  |
| HDD v RAID Group 3 - zapojení | RAID5 |  |
| všechny HDD - včetně služby ponechání vadného disku v délce trvání záruky na celý server (7 let) | ano |  |
| řadič - podpora RAID | 0, 1, 5, 6 | min. |
| řadič - velikost cache | 8 GB | min. |
| SAS - server obsahuje interně i externě dostupné SAS porty | ano |  |
| SAS - počet externě dostupných portů | 3 ks | min. |
| SAS - umístění portů | vzadu externě dostupné |  |
| SAS - rychlost externě umístěných portů | 6 Gbps | min. |
| LAN - celkový počet portů v jednom serveru | 4 ks | min. |
| LAN 1 - rychlost portů | 1 Gbps |  |
| LAN 1 - počet 1 Gbps portů | 2 ks |  |
| LAN 1 - konektory 1 Gbps portů | 1000Base-T |  |
| LAN 2 - rychlost portů | 10 Gbps |  |
| LAN 2 - počet 10 Gbps portů | 2 ks |  |
| LAN 2 - konektory 10 Gbps portů | SFP+ |  |
| LAN 2 - 10 Gbps karty podporují funkce | Link Aggregation |  |
| LAN 2 - porty 10 Gbps síťových karet jsou osazeny optickými SFP+ moduly | ano |  |
| LAN 2 - optické SFP+ moduly jsou pokryty zárukou serveru (7 let) | ano |  |
| LAN 2 - optické SFP+ moduly jsou doporučené výrobcem síťové karty | ano |  |
| obsahuje UEFI rozhraní | ano |  |
| obsahuje TPM (Trusted Platform Module) čip | ano |  |
| TPM čip - verze | 2.0 | min. |
| vzdálený management - server je vybaven komponentou umožňující Kupujícímu vzdálené (z internetu) připojení k serveru i při vypnutém serveru/nefunkčním OS | ano |  |
| vzdálený management - server je vybaven komponentou umožňující Kupujícímu vzdálené (z internetu) připojení k serveru a zjištění základních specifikací hardwarové konfigurace (min. sériové číslo serveru nutné pro komunikaci se servisní organizací) | ano |  |
| vzdálený management - server je vybaven komponentou umožňující Kupujícímu vzdálené (z internetu) připojení k serveru a provádění aktualizací ovladačů a firmware | ano |  |
| vzdálený management - server je vybaven komponentou umožňující Kupujícímu vzdálené (z internetu) připojení k serveru s vynuceným použitím MFA | ano |  |
| zdroje napájení - počet | 2 ks |  |
| zdroje napájení - vyměnitelné za provozu | ano |  |
| zdroje napájení - redundantní | ano |  |
| ventilátory - vyměnitelné za provozu | ano |  |
| ventilátory - redundantní | ano |  |
| podpora (stupeň Certified for Windows) operačních systémů (HCL dle Windows Server Catalog - odkaz: https://www.windowsservercatalog.com) | Windows Server 2019, Windows Server 2022 |  |
| podpora virtualizačních platforem | Microsoft Hyper-V | min. |
| dodávka obsahuje operační systém | ne |  |
| dodávka obsahuje - napájecí kabely | ano |  |
| počet napájecích kabelů pro každý jeden server | 2 ks |  |
| typ napájecího kabelu | C13/C14, 12A |  |
| délka napájecího kabelu | 1 metr | min. |
| dodávka obsahuje - sadu (2 ks) kolejnic pro každý jeden server | ano |  |
| kolejnice umožňující kompletní vysunutí zapnutého serveru z racku | ano |  |
| umožňuje beznástrojovou instalaci kolejnic do racků DELL PowerEdge | ano |  |
| dodávka obsahuje - Cable Management Arm pro daný server | ano |  |
| Cable Management Arm umožňuje kompletní vysunutí zapnutého serveru z racku | ano |  |
| umožňuje beznástrojovou instalaci Cable Management Arm do racků DELL PowerEdge | ano |  |
| server bude dodán do sídla zadavatele již kompletovaný a zahořený | ano |  |
| produkt musí být určen pro český trh | ano |  |
| zařízení musí být nové | ano |  |
| součástí nabídky bude Prohlášení českého zastoupení výrobce nebo přímo výrobce o tom, že nabízený produkt v rámci této veřejné zakázky, je určený pro trh v České republice a bude podporován výrobcem nebo servisním střediskem výrobce na území České republiky | ano |  |
| **součástí nabídky bude odkaz (hyperlink) na nabízený produkt na stránkách Windows Server Catalog** | **ano** |  |
| **součástí nabídky bude kompletní soupiska nabízených komponent vč. tzv. Part numbers** | **ano** |  |
| **dodavatel ručí za plnou kompatibilitu a možnost připojení zálohovacího serveru a LTO-8 mechanik HPE StoreEver MSL2024 a DELL PowerVault TL2000** | **ano** |  |
| podpora a záruka je poskytována výrobcem serveru nebo jeho autorizovaným partnerem nezávisle na dodavateli serveru | ano |  |
| podpora - poskytovaná minimálně prostřednictvím telefonní linky musí být dostupná v režimu 24x7x365 | ano |  |
| podpora - musí umožňovat získání aktuálních firmwarů, ovladačů a manuálů adresně pro konkrétní zadané produktové, popř. sériové číslo zařízení | ano |  |
| záruka - délka | 7 let |  |
| záruka - rychlost odezvy na nahlášenou závadu do | v den incidentu |  |
| záruka - garance opravy nahlášené závady do | následující pracovní den |  |
| záruka - místo opravy | v místě fungování serveru |  |
| český nebo anglický tištěný manuál součástí dodávky | ano |  |
| zadavatel vylučuje z nabídek technologie firem, které bylo označeny BIS ve výroční zprávě 2013 z 27. 10. 2014 v bodě 2.7 Kybernetická bezpečnost jako potenciálně nebezpečné | ano |  |

Příloha č. 2: **Předávací protokol**

1. **Předávající: XANADU a.s.**sídlo: Žirovnická 2389, 106 00 Praha 10  
   IČ: 14498138  
   DIČ: CZ14498138  
   (dále jen „předávající“)

**a**

1. **Přejímající“**) **Česká agentura na podporu obchodu/CzechTrade**sídlo: Štěpánská 567/15, Praha 2, PSČ 120 00  
   IČ: 00001171  
   DIČ: CZ00001171  
   (dále jen „přejímající“)

Předmět přejmutí:

Na základě výsledku veřejné zakázky malého rozsahu na dodávku „Souborové servery (06/2023)“ pro Českou agenturu na podporu obchodu/CzechTrade vyhlášené pod č.j. N006/23/V00016945 na elektronickém tržišti NEN dne 15.6.2023 (dále jen předmět přejmutí)

|  |  |
| --- | --- |
| **Počet kusů** | **Označení zboží** |
| **1 ks** | Souborový server – Dell PowerEdge R7615 dle požadované konfigurace |
| **1 ks** | Zálohovací server – Dell PowerEdge R7515 dle požadované konfigurace |

Podpisem tohoto Předávacího protokolu potvrzuje oprávněná osoba předávajícího, že výše uvedený předmět přejmutí k uvedenému dni řádně předala oprávněné osobě přejímajícího.

Podpisem tohoto Předávacího protokolu potvrzuje oprávněná osoba přejímajícího, že uvedený předmět přejmutí k uvedenému dni řádně převzala v souladu s ustanoveními smlouvy.

V Praze, dne……………………………..

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Předávající: | | |
| Jméno a příjmení: | Telefon, e-mail: | Podpis: |
|  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Přejímající: | | |
| Jméno a příjmení: | Telefon, e-mail: | Podpis: |
|  |  |  |