## RÁMCOVÁ DOHODA

## na dodávky dílů a příslušenství k počítačům

## č. 191050340

**I.**

**Smluvní strany**

**Česká republika – Ministerstvo obrany**

**Se sídlem:** Tychonova 1, 160 01 Praha 6

**IČO:** 60162694

### DIČ: CZ60162694

**Bankovní spojení:** Česká národní banka, pobočka Praha, Na Příkopě 28, Praha 1

**Číslo účtu:** 404881/0710

Informační systém datových schránek (dále jen „ systém ISDS“)

**Identifikátor datové schránky:** hjyaavk

**Zastoupená:** Ředitelem odboru komunikačních a informačních systémů

Sekce vyzbrojování a akvizic MO

Ing. Petrem ZÁBORCEM

**Na adrese:** Sekce vyzbrojování a akvizic MO

odbor komunikačních a informačních systémů

nám. Svobody 471/4, 160 01 Praha 6

**Kontaktní osoba ve věcech rámcové dohody:**

Ing. Josef Novotný tel.: +420 973 225 224

**Adresa pro doručování korespondence:**

Sekce vyzbrojování a akvizic MO

nám. Svobody 471/4, 160 01 Praha 6

**(dále jen „kupující“)**

**Kontaktní osoba prvotního příjemce:**

VÚ 3255, Vlastina ul., Praha 6 – Ruzyně, tel.: +420 973 213 657, +420 973 213 634

**Adresa pro doručování korespondence:**

VÚ 3255 Vítězné náměstí 1500/5, 160 01 Praha 6

**(dále jen „přejímající“)**

a

**S&T CZ s.r.o.**

**Zapsaná (ý) v:** obchodním rejstříku vedeném u městského soudu Praha, oddíl C, vložka 6033

**Se sídlem:** Na Strži 1702/65, 140 000 Praha 4

**IČO:** 44846029

**DIČ:** CZ44846029

**Bankovní spojení:** ČSOB, a.s.

**Číslo účtu:** CZK 117422733/0300

**Identifikátor datové schránky:** 6f6ccym

**Zastoupená:** Dušanem STRÁNSKÝM, na základě plné moci

**Kontaktní osoba:** Ing. Dalibor Podroužek

**Telefonické a e-mailové spojení:**

telefon: 737 217 281

e-mail: dalibor.podrouzek@sntcz.cz

**Adresa pro doručování korespondence:** S&T CZ s.r.o., Na Strži 1702/65, 140 000 Praha 4

**(dále jen „prodávající“),**

podle ustanovení § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „OZ“) uzavírají na veřejnou zakázku, zadanou v otevřeném řízení podle § 56 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) tuto **rámcovou dohodu na dodávky na dodávky dílů a příslušenství k počítačům** (dále jen „rámcová dohoda“)**.**

**II.**

**Účel rámcové dohody**

Účelem této rámcové dohody je vytvoření právního rámce k následnému zadávání jednotlivých dílčích veřejných zakázek k pořízení dílů a příslušenství k počítačům.

**III.**

**Předmět rámcové dohody**

* 1. Předmětem této rámcové dohody je v souladu s ustanovením § 131 zákona vymezení podmínek jednotlivých veřejných zakázek na opakující se dodávky dílů a příslušenství k počítačům zadaných po dobu platnosti této rámcové dohody (dále jen „dílčí VZ“) a vymezení vzájemných vztahů mezi kupujícím a prodávajícím.
  2. Předmětem plnění dílčích VZ zadávaných v souladu s § 134 odst. 1 zákona podle této rámcové dohody je:

a) závazek prodávajícího dodat kupujícímu nové a nepoužívanédíly a příslušenství k počítačům (dále jen „zboží“)**,** vyrobené ne dříve než 12 měsíců před realizací dílčí VZ  
a podle specifikace zboží, uvedené v příloze č. 1 této rámcové dohody, včetně dokumentace a záruk výrobce a umožnit mu nabýt vlastnické právo k tomuto zboží;

b) závazek kupujícího řádně dodané zboží převzít a zaplatit prodávajícímu dohodnutou kupní cenu.

* 1. Zboží bude prodávajícím dodáváno a předáváno kupujícímu na základě „Výzvy k poskytnutí plnění“, jejíž vzor je uveden v příloze č. 3 rámcové dohody (dále jen „výzva“).
  2. V případě, že dojde v době platnosti rámcové dohody ke změně technických parametrů dodávaného zboží, které by měly vliv na plnění předmětu rámcové dohody (např. ukončením výroby některých komponent zboží), je prodávající oprávněn po projednání a odsouhlasení této změny kupujícím, dodat takto obměněné zboží, a to stejných nebo lepších technických parametrů, než které jsou uvedeny v příloze č. 1 této rámcové dohody. Nabídková cena však zůstává neměnná. Změna ceny je možná jen v souladu s čl. VI. odst. 2 této rámcové dohody.
  3. Rozsah pořizovaných dílů a příslušenství k počítačům se řídí požadavky kupujícího. V případě požadavku na zboží, které není uvedeno v cenovém rozkladu zboží, může kupující po předchozím projednání s prodávajícím požadovat zboží výhradně stejného charakteru, NIPEZ   
     a způsobu používání, jako ostatní zboží uvedené v cenovém rozkladu zboží.

**IV.**

**Doba plnění**

Rámcová dohoda se uzavírá na dobu určitou, a to do 30. listopadu 2021**.**

**V.**

**Podmínky zadání dílčí veřejné zakázky na základě rámcové dohody**

1. Prodávající souhlasí s tím, že práva a povinnosti podle této rámcové dohody bude vykonávat za předpokladu, že mu budou podle jednotlivých požadavků kupujícího zadávány dílčí VZ podle ustanovení § 134 odst. 1 zákona, a to výzvou kupujícího k poskytnutí plnění, jež je návrhem na uzavření smlouvy a písemného potvrzení této výzvy prodávajícím, jež je přijetím návrhu smlouvy. Prodávající je povinen nejpozději do 10 pracovních dnů po obdržení výzvu písemně potvrdit a zaslat kupujícímu prostřednictvím ISDS.
2. Výzva k poskytnutí plnění bude obsahovat:
   1. typ a množství požadovaného zboží;
   2. kupní cenu;
   3. identifikační údaje kupujícího;
   4. termín a místo plnění;
   5. kontaktní osobu přejímajícího;
   6. lhůtu pro písemné potvrzení výzvy;
   7. datum a místo potvrzení výzvy prodávajícím.

**VI.**

**Cenové podmínky**

1. Smluvní strany se ve smyslu zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, dohodly na kupní ceně za měrnou jednotku zboží, která je uvedena v příloze č. 2 této rámcové dohody. V této ceně jsou již zahrnuty veškeré náklady spojené s plněním závazků prodávajícího, tj. náklady na dopravné a další související náklady. Současně je tato cena za měrnou jednotku zboží po dobu platnosti této rámcové dohody cenou nejvýše přípustnou.
2. Prodávající je oprávněn provést změnu kupní ceny za měrnou jednotku zboží pouze v případě, že tato změna bude ve prospěch kupujícího, tj. že tato cena bude nižší než kupní cena, která je uvedena v příloze č. 2 této rámcové dohody. Prodávající je povinen tuto změnu uvést při potvrzení výzvy k příslušné dílčí VZ.

**VII.**

**Místo a čas plnění**

1. Prodávající předá zboží přejímajícímu v místě plnění, kterým je VÚ 3255 Praha, Vlastina ul., Praha 6 - Ruzyně.
2. Prodávající dodá zboží **do 30 dnů** po písemném potvrzení výzvy.
3. Dodáním zboží se rozumí datum podpisu dodacího listu na zboží, které bude předmětem výzvy, po jeho předání prodávajícím včetně požadovaných dokladů a jeho převzetí kupujícím v místě plnění, zástupci obou smluvních stran.

**VIII.**

**Podmínky pro dodání a převzetí zboží**

1. Osobou pověřenou k převzetí zboží je ředitel VÚ 3255 Praha, nebo jím písemně pověřená osoba (dále jen „přejímající“).
2. Prodávající je povinen dodat zboží do místa plnění a předat přejímajícímu pouze v pracovní dny v době od 8.00 do 15.00 hod. Konkrétní den a hodinu je prodávající povinen nahlásit přejímajícímu nejméně 5 dní předem.
3. O předání a převzetí zboží v rámci plnění dílčí VZ je prodávající povinen vyhotovit ve čtyřech výtiscích dodací list. Dodací list za kupujícího podepíše přejímající, který současně na něm doplní číslo IDED (identifikátor dodávky). Prodávající je povinen dodací list označit číslem výzvy uvedeným kupujícím v jejím záhlaví. Jeden výtisk dodacího listu obdrží přejímající a tři výtisky obdrží prodávající s tím, že dva z těchto výtisků je prodávající povinen přiložit k fakturám – daňovým dokladům.
4. Dodané zboží musí splňovat technické požadavky s ohledem na ochranu zdraví a životního prostředí, bezpečnost osob a majetku ve smyslu zákona č. 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů. Prodávající předá současně se zbožím prohlášení o shodě na dodané zboží (CE).

**IX.**

**Fakturační a platební podmínky**

1. Prodávající po vzniku práva fakturovat, tj. okamžikem podpisu přejímacího dokladu po odevzdání a převzetí zboží, do pěti pracovních dnů odešle kupujícímu daňový doklad (dále jen „faktura“) ve dvojím vyhotovení. Faktura musí obsahovat všechny náležitosti řádného daňového dokladu podle platné právní úpravy, zejména podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a podle § 435 OZ, a dále tyto údaje:
   * + označení dokladu jako „**Daňový doklad – faktura**“;
     + číslo výzvy, podle které se uskutečňuje plnění;
     + kupní cenu celkem za plnění v Kč včetně DPH;
     + označení peněžního ústavu a čísla účtu prodávajícího, na který má být poukázána platba.
2. K faktuře musí být připojen originál dodacího listu potvrzeného přejímajícím.

Dodací list musí obsahovat tyto údaje:

* + - označení názvu dokladu s uvedením jeho evidenčního čísla;
    - název a sídlo prodávajícího s uvedením IČO a DIČ;
    - název a sídlo kupujícího s uvedením IČO a DIČ;
    - číslo výzvy, podle které se uskutečňuje plnění;
    - předmět plnění označený v souladu s výzvou a množství předaných měrných jednotek;
    - jméno odpovědné osoby prodávajícího, razítko a podpis této odpovědné osoby;
    - jméno odpovědné osoby přejímajícího, razítko, datum převzetí a podpis odpovědné osoby.

1. Splatnost faktury je **30 dnů** ode dne jejího doručení kupujícímu. Bude-li faktura doručena kupujícímu v období od 15. prosince do 15. ledna následujícího roku, prodávající souhlasí s prodloužením splatnosti takové faktury o 30 dnů z důvodu procesů na straně kupujícího v období přechodu na nový rozpočtový rok, které brání kupujícímu, aby dodržel splatnost faktury 30 dnů. Faktura je považována za uhrazenou dnem odepsání příslušné fakturované částky z účtu kupujícího se směrováním na účet určený prodávajícím na faktuře. Je-li na faktuře uvedena odlišná doba splatnosti, platí ujednání podle této rámcové dohody.
2. Kupující neposkytuje zálohové platby.
3. Faktura bude prodávajícím zaslána kupujícímu na adresu:

Sekce vyzbrojování a akvizic MO, odbor komunikačních a informačních systémů

nám. Svobody 471/4, 160 01 Praha 6.

1. Jednu kopii faktury včetně příloh zašle prodávající přejímajícímu.
2. Kupující je oprávněn fakturu vrátit před uplynutím její splatnosti, neobsahuje-li některý údaj nebo doklad uvedený v rámcové dohodě nebo má jiné závady v obsahu nebo nedostatečný počet výtisků. Při vrácení faktury kupující uvede důvod jejího vrácení a v případě vrácení prodávající vystaví fakturu novou. Vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti a běží znovu ode dne doručení nové faktury kupujícímu. Prodávající je povinen novou fakturu doručit kupujícímu **do 10 dnů** ode dne doručení vrácené faktury prodávajícímu.
3. Pokud budou u prodávajícího shledány důvody k naplnění institutu ručení za daň podle § 109 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, bude kupující při zasílání úplaty vždy postupovat zvláštním způsobem zajištění daně podle § 109 a tohoto zákona.

**X.**

# Vlastnické právo a odpovědnost za škody na zboží

1. Kupující nabývá vlastnické právo ke zboží okamžikem předání a převzetí zboží a současně podpisem dodacího listu zástupci obou smluvních stran.
2. Nebezpečí škody na zboží přechází z prodávajícího na kupujícího současně s nabytím vlastnického práva tj. předáním a převzetím zboží a současně podpisem dodacího listu zástupci obou smluvních stran.
3. Smluvní strany se dohodly, že v případě náhrady škody se bude hradit pouze skutečná prokazatelně vzniklá škoda.

**XI.**

**Záruka za jakost zboží, reklamace, odstraňování vad**

1. Prodávající poskytuje kupujícímu záruku za jakost a úplnost zboží v souladu s ustanoveními § 2113 až 2117 OZ. Prodávající se zavazuje, že zboží bude po dobu **24** měsíců způsobilé k použití pro účel uvedený v rámcové dohodě a zachová si vlastnosti ujednané v této rámcové dohodě. Záruční doba neběží po dobu, po kterou kupující nemůže užívat zboží pro jeho reklamované vady. Smluvní strany se výslovně dohodly, že vyskytne-li se v průběhu záruční doby skrytá vada zboží, má se za to, že touto vadou zboží trpělo již v době odevzdání.
2. Vady zboží, které se projeví během záruční doby (dále jen „vady zboží v záruce“) uplatňuje přejímající zboží u prodávajícího bezodkladně po jejich zjištění na e-mail: cz.servicedesk@sntcz.cz.
3. Kupující písemně uplatní u prodávajícího zjištění vady zboží, které neumožní jeho plnohodnotné používání. Prodávající se vyjádří k takto podané reklamaci **do 10 kalendářních dnů** po jejím obdržení. Pokud během této lhůty nebude kupujícímu doručeno písemné vyjádření prodávajícího k reklamované vadě, platí, že prodávající uznal podanou reklamaci v plném rozsahu. Výměna vadného zboží bude probíhat v místě dodání, tj. u VÚ 3255 tak, že prodávající zabezpečí výměnu vadného zboží za nové a je povinen nahlášenou vadu odstranit **nejpozději do 30 kalendářních dnů** od nahlášení. Při výměně vadného HDD zůstává tento v majetku kupujícího. V případě faxového nebo e-mailového nahlášení se tato doba počítá od odeslání těchto nahlášení kupujícím. Při předání opraveného zboží kupujícímu bude podepsán „Protokol o odstranění vady a předání zboží“.

**XII.**

**Práva z vadného plnění**

Práva z vadného plnění se řídí ustanoveními § 2099 až 2112 OZ.

**XIII.**

# Smluvní pokuty a úroky z prodlení

1. Prodávající zaplatí kupujícímu v případě nepotvrzení výzvy podle čl. V. odst. 1 této rámcové dohody smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny zboží ve výzvě bez DPH za každý započatý den prodlení s potvrzením výzvy. Okamžik práva fakturace vzniká prvním dnem prodlení.
2. Prodávající zaplatí kupujícímu v případě prodlení s odevzdáním zboží v termínu uvedeném v čl. VII. odst. 2 této rámcové dohody smluvní pokutu ve výši 0,2 % z kupní ceny neodevzdaného zboží v Kč bez DPH za každý započatý den prodlení (nejméně však 1 000,00 Kč), a to až do úplného splnění závazku nebo do zániku smluvního vztahu. Tím nejsou dotčena ustanovení čl. XV. této rámcové dohody. Okamžik práva fakturace vzniká prvním dnem prodlení.
3. Prodávající zaplatí kupujícímu v případě nedodržení sjednaného termínu odstranění vady zjištěné v záruční době podle podmínek uvedených v čl. XI. této rámcové dohody smluvní pokutu ve výši 1 000,00 Kč za každou neodstraněnou vadu a za každý započatý den prodlení, a to až do podpisu „Protokolu o odstranění vady a předání zboží“. Tím nejsou dotčena ustanovení čl. XV. této rámcové dohody. Okamžik práva fakturace vzniká prvním dnem prodlení.
4. Kupující zaplatí prodávajícímu za prodlení s úhradou faktury za každý započatý den prodlení úrok z prodlení v zákonné výši dle nařízení vlády.
5. Smluvní pokuty a úroky z prodlení jsou splatné do 30 dnů ode dne doručení vyúčtování povinné straně.
6. Smluvní pokuty a úrok z prodlení hradí povinná smluvní strana bez ohledu na to, zda a v jaké výši vznikla druhé smluvní straně v této souvislosti škoda. Náhrada škody je vymahatelná samostatně vedle smluvních pokut a úroku z prodlení v plné výši.

**XIV.**

**Zvláštní ujednání**

1. Vztahy mezi smluvními stranami se řídí právním řádem České republiky*.*
2. Ve smluvně výslovně neupravených otázkách se tento závazkový vztah řídí ustanoveními OZ.
3. Prodávající prohlašuje, že odevzdané zboží není zatíženo žádnými právy třetích osob. Prodávající odpovídá za případné porušení práv z průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví třetích osob.
4. Smluvní strany se dohodly, že si bezodkladně písemně sdělí skutečnosti, které se týkají změn některého z jejich základních identifikačních údajů, včetně právního nástupnictví.
5. Jednacím jazykem při ústním či písemném styku, souvisejícím s plněním této rámcové dohody, je český jazyk.
6. Prodávající souhlasí se zveřejněním obsahu rámcové dohody a obsahu jednotlivých výzev.
7. Prodávající není oprávněn zcela ani zčásti postoupit na třetí osobu žádné ze svých práv, ani žádný ze svých závazků plynoucích z této rámcové dohody ani tuto rámcovou dohodu jako celek.
8. Veškerá komunikace mezi smluvními stranami týkající se této rámcové dohody musí být učiněna v elektronické formě, není-li v textu rámcové dohody uvedeno výslovně jinak.

**XV.**

**Zánik závazků**

1. Smluvní strany se dohodly, že závazek ze smluvního vztahu zaniká v těchto případech:
   1. uplynutím doby trvání této rámcové dohody;
   2. dohodou smluvních stran při vzájemném vyrovnání účelně vynaložených a prokazatelně doložených nákladů ke dni zániku rámcové dohody;
   3. výpovědí ze strany kupujícího bez udání důvodu s výpovědní lhůtou v délce 3 měsíců, která začíná běžet od prvního dne následujícího po doručení výpovědi prodávajícímu;
   4. jednostranným odstoupením od této rámcové dohody kupujícím pro její podstatné porušení prodávajícím;
   5. jednostranným odstoupením od této rámcové dohody kupujícím v případě, že prodávající uvedl v nabídce informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek zadávacího řízení.
   6. jednostranným odstoupením od této rámcové dohody kupujícím v případě, že bude vůči majetku prodávajícího vyhlášeno insolvenční řízení, v němž bude vydáno rozhodnutí o úpadku nebo byl-li návrh na insolvenční řízení byl zamítnut z důvodů, že majetek společnosti nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení.
2. Smluvní strany se dohodly, že podstatným porušením této rámcové dohody ze strany prodávajícího ve smyslu § 2002 odst. 1 OZ se rozumí:
3. prodlení s potvrzením výzvy podle čl. V. odst. 1 této rámcové dohody delší než 5 dnů;
4. prodlení s dodáním zboží o více než 30 dnů;
5. nedodržení sjednaného množství, jakosti nebo druhu zboží;
6. nedodržení ujednání o záruce za jakost zboží;
7. prodlení s odstraněním vad zboží v záruce o více jak 10 dnů;
8. porušení čl. XIV. odst. 3 této rámcové dohody.

**XVI.**

**Závěrečná ujednání**

1. Tato rámcová dohoda je vyhotovena v elektronické podobě o 7 stranách se 3 přílohami o 12 listech.
2. Tato rámcová dohoda může být měněna či doplňována vzájemně odsouhlasenými a podepsanými písemnými a vzestupně očíslovanými dodatky, které se stávají její nedílnou součástí. Za změnu rámcové dohody se nepovažuje změna identifikačních údajů některé ze smluvních stran a změna údajů uvedena v čl. III. odst. 4. Tato změna bude druhé smluvní straně písemně oznámena na adresu pro doručování korespondence.
3. Smluvní strany prohlašují, že jim nejsou známy žádné skutečnosti, které by uzavření rámcové dohody vylučovaly a berou na vědomí, že v plném rozsahu nesou veškeré právní důsledky plynoucí z vědomě jimi udaných nepravdivých údajů. Na důkaz svého souhlasu s obsahem rámcové dohody připojují pod ní své podpisy.
4. Tato rámcová dohoda nabývá platnosti dnem jejího podpisu poslední smluvní stranou a účinnosti dnem jejího zveřejnění v registru smluv v souladu s § 6 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů.
5. Prodávající souhlasí se zveřejněním textu rámcové dohody po jejím podpisu.

6. Nedílnou součástí rámcové dohody jsou přílohy:

* příloha č. 1 – „Specifikace zboží“ – 8 listů;
* příloha č. 2 – „Cenový rozklad zboží“ – 2 listy;
* příloha č. 3 – „Výzva k poskytnutí plnění“ – 2 listy;

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| V Praze dne . . 2019 |  | V Praze dne . . 2019 |
| |  |  |  | | --- | --- | --- | | Ing. Petr ZÁBOREC  ředitel odboru  podepsáno elektronicky |  | podepsáno elektronicky | |  | Dušan STRÁNSKÝ  na základě plné moci  podepsáno elektronicky |

Příloha č. 1 Rámcové dohody

**Specifikace zboží**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | zádání | P/N | specifikace | název/náhrada nedostupného dílu vyšším modelem |
| 1 | SSD disk 256GB M.2 SATA | ASU800NS38-256GT-C | · rozhraní M.2 SATA - 6 Gb/s · kapacita 256GB  · čtení až 540 MB/s  · zápis až 520MB/s  · rozměr 22x80 mm · interní pro notebook | ADATA SSD 256GB Ultimate SU800 M.2 2280 80mm (R:560/ W:520MB/s) |
| 2 | SSD disk 256GB M.2 PCI-Express | ASX6000LNP-256GT-C | · rozhraní M.2 PCI-Express -  PCIe x4  · kapacita 256GB · čtení až 1570 MB/s  · zápis až 540MB/s · rozměr 22x80 mm · interní pro notebook | ADATA SSD 256GB XPG SX6000 Lite PCIe Gen3x4 M.2 2280 QLC (R:1800/W:900 MB/s) |
| 3 | SSD disk 500GB M.2 SATA | WDS500G2B0B | · rozhraní M.2 SATA, 6Gb/s · kapacita 500GB · čtení až 540 MB/s · zápis až 520MB/s  · 22x80mm · interní pro notebook | WD BLUE SSD 3D NAND WDS500G2B0B 500GB M.2, (R:560, W:530MB/s) |
| 4 | SSD disk 512GB M.2 PCI-Express | ASX8200PNP-512GT-C | · rozhraní M.2 PCI-Express  3.0 x4, NVMe,  · Kapacita 512GB · čtení až 2400 MB/s  · zápis až 1000MB/s  · rozměr 22x80 mm · interní pro notebook | ADATA SSD 512GB XPG SX8200 Pro PCIe Gen3x4 M.2 2280 (R:3500/W:3000 MB/s) |
| 5 | SSD disk 500GB 2,5" | WDS500G2B0A | · rozhraní SATA III  · kapacita 500GB · čtení až 540MB/s  · zápis až 520MB/s  · výška 7mm · interní pro notebook | WD BLUE SSD 3D NAND WDS500G2B0A 500GB SATA/600, (R:560, W:530MB/s), 2.5" |
| 6 | SSD disk 240GB 2,5" | TR200-25SAT3-240G | · rozhraní SATA III · kapacita 240 GB  · čtení 540MB/s  · zápis 490MB/s · výška 7mm · interní pro notebook | SSD 2,5" 240GB Toshiba TR200 Series SATAIII |
| 7 | HDD 2TB 3,5" | 1W10002 | · disk pevný interní 3,5“  magnetický · kapacita 2TB · rozhraní SATA III  · NCQ 64MB cache  · rpm 7200  · rychlost čtení 156MB/s · přenosová rychlost 210MB/s  · určeno pro PC | Western Digital Ultrastar® HDD 2TB (HUS722T2TALA604) DC HA210 3.5in 26.1MM 128MB 7200RPM SATA 512N SE (GOLD WD2005FBYZ) |
| 8 | HDD 320GB 2,5“ | WD3200LPLX | · disk pevný interní 2 5“  magnetický · kapacita 320GB · rozhraní SATA III · 32MB cache  · rpm 7200 · výška 7mm · určeno pro notebook | WD BLACK WD3200LPLX 320GB SATA/600 32MB cache, 2.5" AF, 7mm |
| 9 | HDD 1TB 3,5“ | WD10EZRZ | · disk pevný interní 3,5“  magnetický · kapacita 1TB · rozhraní SATA III 6Gb/s · rpm 5400 · 64MBcache · interní pro PC | WD BLUE WD10EZRZ 1TB SATA/600 64MB cache 5400 ot. |
| 10 | HDD 1TB RE 3,5“ | 1W10001 | · disk pevný interní 3,5,  magnetický, Raid Edition  · kapacita 1TB · rpm 7200  · vyrovnávací paměť 128MB · rozhraní SATA III (6Gb/s)  · požadavek na provoz 24x7 · MTBF 2mil hodin · určeno pro disková pole | Western Digital Ultrastar® HDD 1TB (HUS722T1TALA604) DC HA210 3.5in 26.1MM 128MB 7200RPM SATA 512N SE (GOLD WD1005FBYZ) |
| 11 | HDD 2TB RE 3,5“ | 1W10002 | · disk pevný interní 3,5“,  magnetický, Raid Edition · kapacita 2TB · rpm 7200 · vyrovnávací paměť 128MB · rozhraní SATA III (6Gb/s) · požadavek na provoz 24x7  · MTBF 2mil hodin · určeno pro disková pole | Western Digital Ultrastar® HDD 2TB (HUS722T2TALA604) DC HA210 3.5in 26.1MM 128MB 7200RPM SATA 512N SE (GOLD WD2005FBYZ) |
| 12 | HDD 4TB RE 3,5“ | 0B35950 | · disk pevný interní 3,5“  magnetický, Raid Edition  · kapacita 4TB  · rpm 7200  · vyrovnávací paměť 128MB · rozhraní SATA III (6Gb/s)  · požadavek na provoz 24x7  · MTBF 2mil hodin  · určeno pro disková pole | Western Digital Ultrastar® HDD 4TB (HUS726T4TALA6L4) DC HC310 3.5in 26.1MM 256MB 7200RPM SATA 512N SE (GOLD WD4002FYYZ) |
| 13 | HDD 6TB RE 3,5“ | 0B36047 | · disk pevný interní 3,5“,  magnetický, Raid Edition,  · kapacita 6TB  · rpm 7200  · vyrovnávací paměť 128MB  · rozhraní SATA III (6Gb/s) · požadavek na provoz 24x7  · MTBF 2mil hodin  · určeno pro disková pole | Western Digital Ultrastar® HDD 6TB (HUS726T6TAL5204) DC HC310 3.5in 26.1MM 256MB 7200RPM SAS 512E SE P3 (GOLD SAS) |
| 14 | HDD 8TB RE 3,5“ | 0F27610 | · disk pevný interní 3,5“,  magnetický, Raid Edition · kapacita 8TB  · rpm 7200 · vyrovnávací paměť 128MB  · rozhraní SATA III (6Gb/s)  · požadavek na provoz 24x7 · MTBF 2mil hodin  · určeno pro disková pole | Western Digital Ultrastar® HDD 8TB (HUH721008ALE600) DC HC510 3.5in 26.1MM 256MB 7200RPM SATA 512E ISE (GOLD) |
| 15 | HDD 500 GB 2,5" | WD5000LPLX | · disk pevný interní 2,5“,  magnetický · kapacita 500GB · rozhraní SATA III  · 6 Gbs · rpm 7200 · 16MBcache · interní pro notebook | WD BLACK WD5000LPLX 500GB SATA/600 32MB cache, 2.5" AF, 7mm |
| 16 | HDD 500GB 3,5“ | WD5003AZEX | · disk pevný interní 3,5“,  magnetický  · kapacita 500GB · rozhraní SATA III, 6 Gbs · rpm 7200 · 32MBcache · interní pro PC | WD BLACK WD5003AZEX 500GB SATA/600 64MB cache 7200 ot. |
| 17 | HDD SAS 600GB 3,5" | 49Y1870 | · disk pevný interní 3,5“  magnetický · kapacita 600GB · rpm 15k  · IBM 49Y1870  · 6 Gbps  · SAS do diskového pole IBM  DS3512 | originální IBM HDD do serveru - EET |
| 18 | HDD SAS 1TB 3,5" | 49Y1880 - refurbished | · disk pevný interní 3,5“  magnetický · kapacita 1TB · rpm 7200  · IBM 49Y1880 · 6 Gbps  · SAS do diskového pole IBM  DS3512 | originální IBM HDD do serveru - EET - provedení refurbished (nový již nelze sehnat) |
| 19 | HDD SAS 600 GB 2,5" | 00Y2430 | · disk pevný interní 2,5“  magnetický · kapacita 600GB · rpm 10000  · IBM 00Y2430  · 6 Gbps SAS  · SAS do diskového pole IBM  V3700 | originální IBM HDD do serveru - EET |
| 20 | HDD SAS 900 GB 2,5" | 01AC596 | · disk pevný interní 2,5“, mag.  · kapacita 900GB · rpm 10000  · IBM 01AC596  · 12 Gbps  · SAS do diskového pole IBM  V5020 | originální IBM HDD do serveru - EET |
| 21 | HDD SAS 1.2 TB, 2,5“ | 00Y2432 | · disk pevný interní 2,5“, mag. · kapacita 1.2TB · rpm 10000  · IBM 00Y2432  · 6 Gbps SAS do diskového  pole Lenovo V3700 | originální IBM HDD do serveru - EET |
| 22 | HDD 1TB RE 2,5" | 1W10001 | · disk pevný interní 2,5“, mag.  · kapacita 1 TB · rozhraní SATA  · 7200rpm · RAID EDITION  · MTBF více než 2 mil hod.  provozu; · 24/7 · interní pro notebook | Western Digital Ultrastar® HDD 1TB (HUS722T1TALA604) DC HA210 3.5in 26.1MM 128MB 7200RPM SATA 512N SE (GOLD WD1005FBYZ) |
| 23 | HDD 1TB 2,5“ | WD10SPZX | · disk pevný interní 2,5“,mag. · kapacita 1TB · rozhraní SATA III 6Gb/s · rpm 5400 · 64MBcache · interní pro notebook | WD BLUE WD10SPZX 1TB SATA/600 128MB cache, 2.5" AF 7 mm |
| 24 | DVD interní vypalovačka | GH24NSD5 | · SATA - DVD+R DL 8x, DVD-R DL 8x, DVD±R 24x, DVD+RW 8x, DVD-RW 6x,DVD-RAM 5x, M-Disc 4x, CD-R 48x, CD-RW 24x | HITACHI LG - interní mechanika DVD-W/CD-RW/DVD±R/±RW/RAM/M-DISC GH24NSD5, 24x SATA, Black, bulk bez SW |
| 25 | Rámeček HDD 3,5" HotSwap do serveru DELL PE R720 | KIT837 | Rámeček HDD 3,5" HotSwap do serveru DELL PE R720 | MicroStorage 3.5" Hot Swap Tray SATA/SAS |
| 26 | Rámeček HDD 2,5" Hot Swap do serveru DELL PE R730 | KIT871 | Rámeček HDD 2,5" Hot Swap do serveru DELL PE R730 | MicroStorage 2.5" HotSwap Tray SATA/SAS |
| 27 | Rámeček pro HDD/SSD 2,5" do pozice 3,5" | RHD-225 | Rámeček pro HDD/SSD 2,5" do pozice 3,5", rámeček pro umístění 2,5“ HDD do pozice 3,5" | AXAGON RHD-225, kovový rámeček pro 2x 2.5" HDD/SSD do 3.5" pozice, montáž ventilátoru |
| 28 | Procesor Intel Core i5-8X00 | BX80684I58500 | · Procesor 6-Core, TDP 65W, Intel HD Graphics 630 , 9MB L3 cache, socket 1151, Coffee Lake 14nm, box chladič. Typ požadován z důvodu kompatibility se základní deskou čipset Intel 3xx | i5-8500 |
| 29 | Základní deska čipset Intel 3XX | 90MB0WB0-M0EAY0 | · socket 1151,podpora Coffee Lake, ATX, 2xPCIe x16, 2xPCIe x1, 4xDDR4, Gb LAN, DVI, HDMI, USB 3.0. Typ požadován z důvodu kompatibility s procesorem Intel Core i5-8X00. | ASUS MB Sc LGA1151 PRIME B360-PLUS, Intel B360, 4xDDR4, VGA |
| 30 | Paměť operační 4GB SO-DIMM, DDR2 | MEM4303A | · 667MHz CL5 - PC2-5400, 200pin | MEM4303A - musí být 800MHz nevyrábí se, nahrazeno vyšším modelem. |
| 31 | Paměť operační 16GB KIT, DDR4 | HX426C16FB2K2/16 | · DDR4 2133MHz PC4-  17000 CL14  · HyperX Fury Black Series · KIT 2x8GB · XMP 2.0  · napětí 1.20V | HX426C16FB2K2/16 FURY Memory Black - 16GB Kit\*(2x8GB) - DDR4 2666MHz CL16 DIMM nevyrábí se , nahrazeno vyšším modelem. |
| 32 | Paměť operační 2GB SO-DIMM, DDR2 | MEM4202A | · DDR2 667MHz CL5 - PC2-5400, 200pin | MEM4202A |
| 33 | Paměť operační 8 GB DIMM KIT, DDR3 | HX316C10FBK2/8 | · DDR3 1600MHz, CL10  DIMM · KIT 2x4GB, · napětí 1,5V | DIMM DDR3 8GB 1600MHz CL10 (Kit of 2) KINGSTON HyperX FURY Black |
| 34 | Paměť operační 8GB SO-DIMM DDR3 | KVR16LS11/8 | · DDR3 1600 MHz, CL11 · napětí 1,35V/1,50V | SODIMM DDR3L 8GB 1600MHz CL11 1.35V KINGSTON ValueRAM |
| 35 | Grafická karta 4GB GDDR5 | 90YV0A74-M0NA00 | · grafická paměť 4GB  GDDR5  · sběrnice PCIe 16x, 3.0 · rychlost grafických pamětí  7000MHz  · NVIDIA (GP107) Pascal  GeForce GTX1050Ti  (1341MHz)  · Boost clock 1455MHz · šířka paměťové sběrnice  128bit · porty DisplayPort, DVI,  HDMI |  |
| 36 | Grafická karta 2GB GDDR5 | 90YV0CN1-M0NA00 | · grafická paměť 2GB  GDDR5  · chipset Nvidia GTX760 · sběrnice PCIe 16x, 3.0 · rychlost grafických pamětí  6008MHz  · rychlost grafického čipu  1072MHz · šířka paměťové sběrnice  256bit  · porty 1x DVI-I, 1x DVI-D,  Display Port, HDMI  · podpora DirectX 11 a OpenGL 4,3, aktivní chlazení | ASUS DUAL-RTX2070-O8G-EVO nevyrábí se , nahrazeno vyšším modelem. |
| 37 | Počítačový zdroj 500W | 1ET50B2PT3D13W | · ATX 2.3 · aktivní PFC · 2x PCIe, 6x SATA · 12cm ventilátor |  |
| 38 | Počítačová skříň midi tower | NSE-300-KWN1 | · Skříň typu Miditower se  snadnou instalací a údržbou  komponent  · externí pozice 2x5.25" + 1x  3,5“ · interní pozice 7x 3.5" + 3x  2.5“ · 2x USB 3.0 + 2x USB 2.0 +  2x audio  · chlazení až 8 ventilátory (2x  120mm instalované)  · velký prostor pro instalaci  grafických karet až 320mm,  7 rozšiřujících slotů,  základní desky microATX a  ATX, bez zdroje | case Cooler Master miditower series N300, ATX,black, USB3.0, bez zdroje, průhledný bok |
| 39 | Zdroj do serveru 865W | PWS-865-PQ | · pro skříně SC743TQ | PWS-865-PQ SUPERMICRO server 865W PSU (SC743TQ) |
| 40 | LAN menežovací interní karta do UPS | PCS05880 | · Pro UPS Salicru SPS 3000  Advance RT · Ethernet/SNMP Web  Adapter (card) | SNMP CARD GX5 CS141BSC |
| 41 | Prezentér, bezdrátové laserové ukazovátko s dosahem 30m | 910-003506 | · bezdrátové laserové zařízení  dosah 30 metrů  · tlačítka prezentace (play,  pause, vpřed, vzad, ztmavit  obrazovku)  · 30ti metrový účinný dosah s  2,4 GHz bezdrátovou  technologií · laserové ukazovátko s LED  indikátorem Plug-and-play  · bez nutnosti použít jakýkoli  software, indikátor nabití  baterie · On / Off přepínač a s  rozhraním USB 2.0  · obsahem balení je prezentér,  bezdrátový mini-receiver, 2x  AAA baterie a cestovní  pouzdro | Logitech Wireless Presenter Professional R700 |
| 42 | Repro k PC aktivní 2+1 | 980-000403 | · výkon 200W · počet reproduktorů: 2+1  (subwoofer) · vstupy RCA a 3,5mm jack · integrované ovládací prvky | Logitech Speaker System Black Z623 |
| 43 | Repro aktivní k PC – 2.0 | 31731063100 |  | GENIUS repro SP-HF 160, 2.0, 4W RMS, dřevěné, černé, USB |
| 44 | KVM datový přepínač 2-port | K-CS-22U | · USB mini, 1m kabely,  včetně 2x kabel | ATEN 2-port KVM USB mini, 1m kabely, DO |
| 45 | KVM datový přepínač elektronický 4:1 | CS-64US | · (klávesnice, VGA, myš,  audio) USB, včetně 4x kabel | ATEN přepínač KVM 4-port VGA KVMP USB2.0, mini, audio, 0,9m kabely |
| 46 | KVM datový přepínač 2PC – 1 Display Port | CS-22DP | · 2 USB · včetně kabeláže | ATEN 2-port DisplayPort KVM s kabelovým přepínačem, audio |
| 47 | KVM elektronický přepínač s LCD 19" | 506496 | · pro 16 PC (propojení  1xVGA + 1x klávesnice,  výška 1U)  · včetně kabeláže | Intellinet 16-Port Rackmount KVM Switch, USB + PS/2, včetně 16 ks 1,8m kabelů |
| 48 | Datový přepínač 2PC na VGA | CS-62US | · klávesnice, myš, audio USB  automatický · včetně kabeláže | ATEN přepínač KVM 2-port VGA KVMP USB2.0, mini, audio, 0,9m kabely |
| 49 | Dokovací univerzální stanice USB 3.0 pro Notebook a monitor | U3DVIDOCKL |  | iTec USB3.0 Docking Station Advance DVI FullHD+, 2x USB 3.0, Gigabit Ethernet |
| 50 | Externí Dokovací stanice pro 2,5"/3,5" HDD, SATAIII a SSD disky | 56136 | · externí dokovací stanice pro  2.5" a 3.5" SATA disky a  SSD, USB 3.0, podpora  SATA 6G a UASP, funkce  klonování disku bez PC,  napájecí adaptér | Freecom Hard Drive Dock Duplicator 3.5"/2.5" USB |
| 51 | Přepínač konzolový | CS-62US | elektronický USB přepínač 2PC-1VGA+1 USB kláves. + 1 USB myš + audio | ATEN přepínač KVM 2-port VGA KVMP USB2.0, mini, audio, 0,9m kabely |
| 52 | Chladící podložka pro notebook 12-17“ | ZM-NC3 |  | Chladící podložka pro NB Zalman ZM-NC3 černá, 12"-17", 20cm fan |
| 53 | Brašna pro notebook 15 – 17,3“ | D30447-V1 |  | DICOTA Multi BASE 15-17.3, black |
| 54 | Ventilátor do PC, 80x80x25 mm | AFACO-080P0-GBA01 | · pro nepřetržitý provoz  · hlučnost 0.3 Sone  · průtok více než 50 m3/h  · 700 až 2000 otáček · duální kuličkové ložisko · konektor PWM | ARCTIC fan F8 PWM (80x80x25) ventilátor (řízení otáček, fluidní ložisko) |
| 55 | Ventilátor do PC, 120x120x25 mm | SPC017 | · pro nepřetržitý provoz  · hlučnost 0.3 Sone  · průtok více než 53 m3/h, · 600 až 1350 otáček · duální kuličkové ložisko · konektor PWM | SilentiumPC přídavný ventilátor Zephyr 120PWM/ 120mm fan/ ultratichý 15 dBA |
| 56 | Ventilátor do Switche 40x40x20mm,12V/06W | MB40201V2-000U-A99 |  | MB40201V2-000U-A99 Ventilátor SUNON MB40201V2-A99 |
| 57 | Sluchátka s mikrofonem, jack 3,5mm | CHP-4510-RD | · provedení okolo uší · konstrukce uzavřená · impedance sluchátek 32 ohm · se sklápěcím, či vysouvacím  mikrofonem · typ připojení 3,5 mm Jack · délka přívodního kabelu  min. 2 m | CHP-4510-RD |
| 58 | Sluchátka s mikrofonem, USB | CI-1130 | · provedení okolo uší · konstrukce uzavřená · impedance sluchátek 32 ohm · se sklápěcím, či vysouvacím  mikrofonem · ovládání hlasitosti na  sluchátkách · typ připojení - USB Type-A · délka přívodního kabelu  min. 2 m | CI-1130 |
| 59 | Přepínač periferií USB 2.0 - 2:1 s tlačítkem | ku2us221 |  | ATEN USB přepínač Auto 2x1 (switch, 2 porty) |
| 60 | Desktop přepínač 8-port 10/100Mbps | TL-SF1008D |  | TP-Link TL-SF1008D 8x 10/100Mbps Desktop Switch |
| 61 | Extender HDMI pomocí LAN kabelu | 207386 | · set 2KS, HDMI vstup - LAN  výstup, LAN vstup - HDMI  výstup | MANHATTAN Cat5e/Cat6 HDMI Extender |
| 62 | Extended Ethernet over VDSL | VC-231 | · rychlost přenosu dat: 100  Mbit/s. Rozhraní: RJ-11, RJ-  45  · požadavek výkonu: 120V  AC, 60Hz/240V AC, 50Hz · spotřeba elektrické energie:  4W · maximální operační  vzdálenost: 3000 m | Planet VC-231, Eth. VDSL2 konvertor, 100Mbit, master/slave, RJ-11 |
| 63 | Čistící hmota na klávesnice | 46252 | · měkká čistící hmota s  dobrou zabíhavostí a  jednoduchou aplikací · likvidace špíny, prachu,  nečistot · dezinfekční účinky · neškodnost pro elektroniku · možnost opakovaného užití · vhodné pro: klávesnice,  mobilní telefony, notebooky,  dálkové ovladače, digitální  fotoaparáty, joysticky, tiskárny aj. | Cyber Clean Professional Screw Cup 250g |

Příloha č. 2 Rámcové dohody

**Cenový rozklad zboží**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **P. č.** | **Název zboží** | Cena Kč bez DPH za MJ | DPH 21% Kč za MJ | Cena Kč včetně DPH za MJ |
| 1 | SSD disk 256GB M.2 SATA | 1 143,00 | 240,03 | 1 383,03 |
| 2 | SSD disk 256GB M.2 PCI-Express | 951,00 | 199,71 | 1 150,71 |
| 3 | SSD disk 500GB M.2 SATA | 1 575,00 | 330,75 | 1 905,75 |
| 4 | SSD disk 512GB M.2PCI-Express | 2 052,00 | 430,92 | 2 482,92 |
| 5 | SSD disk 500GB 2,5" | 1 575,00 | 330,75 | 1 905,75 |
| 6 | SSD disk 240GB2,5" | 838,00 | 175,98 | 1 013,98 |
| 7 | HDD 2TB3,5" | 2 772,00 | 582,12 | 3 354,12 |
| 8 | HDD 320GB 2,5“ | 1 374,00 | 288,54 | 1 662,54 |
| 9 | HDD 1TB 3,5“ | 1 060,00 | 222,60 | 1 282,60 |
| 10 | HDD 1TB RE 3,5“ | 1 991,00 | 418,11 | 2 409,11 |
| 11 | HDD 2TB RE 3,5“ | 2 772,00 | 582,12 | 3 354,12 |
| 12 | HDD 4TB RE 3,5“ | 4 200,30 | 882,06 | 5 082,36 |
| 13 | HDD 6TB RE 3,5“ | 6 019,00 | 1 263,99 | 7 282,99 |
| 14 | HDD 8TB RE 3,5“ | 8 395,00 | 1 762,95 | 10 157,95 |
| 15 | HDD 500 GB 2,5" | 1 431,00 | 300,51 | 1 731,51 |
| 16 | HDD 500GB 3,5“ | 1 732,00 | 363,72 | 2 095,72 |
| 17 | HDD SAS 600GB 3,5" | 9 461,00 | 1 986,81 | 11 447,81 |
| 18 | HDD SAS 1TB 3,5" | 4 240,00 | 890,40 | 5 130,40 |
| 19 | HDD SAS 600 GB 2,5" | 6 283,00 | 1 319,43 | 7 602,43 |
| 20 | HDD SAS 900 GB 2,5" | 10 405,00 | 2 185,05 | 12 590,05 |
| 21 | HDD SAS 1.2 TB, 2,5“ | 8 485,00 | 1 781,85 | 10 266,85 |
| 22 | HDD 1TB RE 2,5" | 1 991,00 | 418,11 | 2 409,11 |
| 23 | HDD 1TB 2,5“ | 1 203,00 | 252,63 | 1 455,63 |
| 24 | DVD interní vypalovačka | 266,00 | 55,86 | 321,86 |
| 25 | Rámeček HDD 3,5" HotSwap do serveru DELL PE R720 | 468,00 | 98,28 | 566,28 |
| 26 | Rámeček HDD 2,5" Hot Swap do serveru DELL PE R730 | 299,00 | 62,79 | 361,79 |
| 27 | Rámeček pro HDD/SSD 2,5" do pozice 3,5" | 70,00 | 14,70 | 84,70 |
| 28 | Procesor Intel Core i5-8X00 | 5 538,00 | 1 162,98 | 6 700,98 |
| 29 | Základní deska čipset Intel 3XX | 2 141,00 | 449,61 | 2 590,61 |
| 30 | Paměť operační 4GB SO-DIMM, DDR2 | 1 120,00 | 235,20 | 1 355,20 |
| 31 | Paměť operační 16GB KIT,DDR4 | 1 717,00 | 360,57 | 2 077,57 |
| 32 | Paměť operační 2GB SO-DIMM, DDR2 | 304,00 | 63,84 | 367,84 |
| 33 | Paměť operační 8 GB DIMM KIT, DDR3 | 948,00 | 199,08 | 1 147,08 |
| 34 | Paměť operační 8GB SO-DIMM DDR3 | 842,40 | 176,90 | 1 019,30 |
| 35 | Grafická karta 4GB GDDR5 | 4 083,30 | 857,49 | 4 940,79 |
| 36 | Grafická karta 2GB GDDR5 | 13 103,00 | 2 751,63 | 15 854,63 |
| 37 | Počítačový zdroj 500W | 1 081,00 | 227,01 | 1 308,01 |
| 38 | Počítačová skříň midi tower | 1 201,00 | 252,21 | 1 453,21 |
| 39 | Zdroj do serveru 865W | 4 306,00 | 904,26 | 5 210,26 |
| 40 | LAN menežovací interní karta do UPS | 7 020,00 | 1 474,20 | 8 494,20 |
| 41 | Prezentér, bezdrátové laserové ukazovátko s dosahem 30m | 1 510,00 | 317,10 | 1 827,10 |
| 42 | Repro k PC aktivní 2+1 | 3 472,00 | 729,12 | 4 201,12 |
| 43 | Repro aktivní k PC – 2.0 | 162,00 | 34,02 | 196,02 |
| 44 | KVM datový přepínač 2-port | 448,00 | 94,08 | 542,08 |
| 45 | KVM datový přepínač elektronický 4:1 | 1 389,00 | 291,69 | 1 680,69 |
| 46 | KVM datový přepínač 2PC – 1 Display Port | 2 245,00 | 471,45 | 2 716,45 |
| 47 | KVM elektronický přepínač s LCD 19" | 6 669,00 | 1 400,49 | 8 069,49 |
| 48 | Datový přepínač 2PC na VGA | 670,00 | 140,70 | 810,70 |
| 49 | Dokovací univerzální stanice USB 3.0 pro Notebook | 1 720,00 | 361,20 | 2 081,20 |
| 50 | Externí Dokovací stanice pro 2,5"/3,5" HDD, SATAIII a SSD disky | 1 128,00 | 236,88 | 1 364,88 |
| 51 | Přepínač konzolový | 669,00 | 140,49 | 809,49 |
| 52 | Chladící podložka pro notebooky 12 – 17“ | 351,00 | 73,71 | 424,71 |
| 53 | Brašna pro notebook 15 – 17,3“ | 293,00 | 61,53 | 354,53 |
| 54 | Ventilátor do PC, 80x80x25 mm | 109,00 | 22,89 | 131,89 |
| 55 | Ventilátor do PC, 120x120x25 mm | 102,00 | 21,42 | 123,42 |
| 56 | Ventilátor do Switche 40x40x20mm,12V/06W | 72,00 | 15,12 | 87,12 |
| 57 | Sluchátka s mikrofonem, jack 3,5mm | 425,00 | 89,25 | 514,25 |
| 58 | Sluchátka s mikrofonem, USB | 595,00 | 124,95 | 719,95 |
| 59 | Přepínač periferií USB 2.0 - 2:1 s tlačítkem | 538,00 | 112,98 | 650,98 |
| 60 | Desktop přepínač 8-port 10/100Mbps | 187,00 | 39,27 | 226,27 |
| 61 | Extender HDMI pomocí LAN kabelu | 735,00 | 154,35 | 889,35 |
| 62 | Extended Ethernet over VDSL | 2 048,00 | 430,08 | 2 478,08 |
| 63 | Čistící hmota na klávesnice | 245,00 | 51,45 | 296,45 |

Příloha č. 3 Rámcové dohody

**Sekce vyzbrojování a akvizic Ministerstva obrany**

**odbor komunikačních a informačních systémů**

**náměstí Svobody 471/4, Praha 6, PSČ 160 01, datová schránka hjyaavk**

Praha dne

Sp.zn. Výtisk jediný

Počet listů: 2

## Výzva k poskytnutí plnění č. ……………..

Veřejný zadavatel Česká republika – Ministerstvo obrany, se sídlem Tychonova 1, 160 01 Praha 6, zastoupena ředitelem odboru komunikačních a informačních systémů Sekce vyzbrojování a akvizic MO Ing. Petrem ZÁBORCEM, na adrese nám. Svobody 471/4, 160 01 Praha 6 (dále jen „kupující“), Vás vyzývá podle ustanovení § 134 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů v souladu s čl. V. rámcové dohody č. 191050338 (dále jen „rámcová dohoda“) a v souladu s podmínkami v ní uvedenými

**k poskytnutí plnění**

veřejné zakázky **„Díly a příslušenství k počítačům - C“ p. č. xx/xxxx** (dále jen „Výzva“) na dodávky dílů a příslušenství k počítačům.

1. **Druh a množství požadovaného zboží:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Pol.**  **číslo** | **Název zboží** | **Množství**  **ks** | **Cena za 1 kus v Kč bez DPH** | **Cena celkem bez DPH** | **Cena celkem včetně DPH** |
| 1. | Název a typ |  |  |  |  |
| 2. | Název a typ |  |  |  |  |
| 3. | Název a typ |  |  |  |  |

1. **Kupní cena**

Celková kupní cena zboží ……………….. Kč včetně DPH.

Celková kupní cena zboží bez DPH činí .. ... ...,- Kč, sazba DPH ….% činí . ... ...,- Kč.

1. **Doba a místo plnění**

Prodávající dodá zboží do 30 dnů po písemném potvrzení Výzvy.

Místem plnění je VÚ 3255 Praha, Vlastina ul., Praha 6 - Ruzyně.

Osobou pověřenou k převzetí zboží je ředitel VÚ 3255 Praha, nebo jim písemně pověřená osoba.

Žádám Vás o písemné potvrzení této Výzvy v souladu čl. V. odst. 1 rámcové dohody do deseti pracovních dnů od obdržení této Výzvy. Potvrzenou Výzvu zašlete na adresu:

Sekce vyzbrojování a akvizic MO

odbor komunikačních a informačních systémů

nám. Svobody 471/4, 160 01 Praha 6

datová schránka hjyaavk

Na dokladu (faktuře) za provedenou dodávku zboží uveďte příjemce:

Česká republika – Ministerstvo obrany

Tychonova 1, 160 01 Praha 6

IČ: 60162694, DIČ: CZ60162694

v zastoupení

Sekce vyzbrojování a akvizic MO

odbor komunikačních a informačních systémů

nám. Svobody 471/4

160 01 Praha 6

Tato Výzva nabývá platnosti dnem jejího podpisu poslední smluvní stranou a účinnosti dnem jejího zveřejnění v registru smluv v souladu s § 6 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů.

Kontaktní osoba: Ing. Josef Novotný, tel. číslo +420 973 225 224.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| V Praze dne . . 20xx |  | | V Praze dne . . 20xx | |
| |  |  |  | | --- | --- | --- | | Ing. Petr ZÁBOREC  ředitel odboru  podepsáno elektronicky |  | podepsáno elektronicky | | |  | | Dušan STRÁNSKÝ  na základě plné moci  podepsáno elektronicky | |
|  |  | |  | |