

Kupní smlouva

QUICKSEAL INTERNATIONAL, s.r.o.

se sídlem: Korytná 47/3, 100 00 Praha 10 - Strašnice
IČO: 27370917
DIČ: CZ27370917
zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 109043
bankovní spojení: [REDAKCE]
zastoupená: Ing. Michal Továrek, MBA - jednatel
kontaktní osoba: [REDAKCE]

(dále jako „**prodávající**“)

a

Krajská zdravotní, a.s.

se sídlem: Sociální péče 3316/12A, Ústí nad Labem, PSČ 401 13
IČO: 25488627
DIČ: CZ25488627
zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 1550
bankovní spojení: [REDAKCE]
zastoupená: MUDr. Aleš Chodacki, generální ředitel
kontaktní údaje: [REDAKCE]
kontakt ve věcech soutěže: [REDAKCE]

kontakt ve věcech technických: [REDAKCE]

(dále jako „**kupující**“)

Spolu jako smluvní strany dnešního dne uzavírají tuto

kupní smlouvu dle ustanovení § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

(dále jen „smlouva“)

Prodávající a kupující jsou dále označeni rovněž jako „**smluvní strana**“ či společně jako „**smluvní strany**“.

Tuto smlouvu uzavírají smluvní strany na základě poptávkového řízení.

Účelem této smlouvy je zajištění nákupu níže uvedeného předmětu koupě a zajištění jeho plné provozuschopnosti prodávajícím nejméně po záruční dobu, provádění pozáručního servisu a v případě zájmu kupujícího i zajištění oprav a náhradních dílů po záruční dobu.

Článek I.

Předmět smlouvy

1. Prodávající se touto smlouvou zavazuje kupujícímu odevzdat věc, která je předmětem koupě spolu s odpovídajícím příslušenstvím, a umožnit mu nabýt vlastnické právo k ní, a kupující se zavazuje, že věc převezme a zaplatí prodávajícímu kupní cenu. Předmětem koupě je věc: 2 ks Hlubokomrazicí box MDF-86V188E (dále i jako „přístroj“ nebo „zboží“).

2. Přesná specifikace zboží je uvedena v příloze č. 1 této smlouvy – Nabídka ze dne 20.12.2020, která tvoří její nedílnou součást.
3. Předmětem této smlouvy je nákup zboží a zajištění jeho plné provozuschopnosti prodávajícím nejméně po záruční dobu a dále zajištění oprav a náhradních dílů v rámci záruky.
4. Předmětem smlouvy je dále i:
 - *doprava zboží do místa plnění,*
 - *montáž zboží,*
 - *instalace zboží,*
 - *uvedení zboží do provozu včetně ověření jeho funkčnosti,*
 - *provedení všech přijímacích a provozních testů a zkoušek dle platné legislativy a provedení příslušných revizí,*
 - *instruktáž zdravotnických pracovníků a pracovníka odboru obslužných klinických činností (dále jen „OOKC“) kupujícího (dle § 61 zákona č. 268/2014 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů), včetně vystavení protokolu o instruktáži,*
 - *předání dokladů dle čl. III. této smlouvy,*
 - *záruční servis a pozáruční servis dle ve smlouvě uvedených podmínek,*
 - *likvidace obalového materiálu*
5. Prodávající se zavazuje dodat zboží nové, nerepasované a nepoužité.

Článek II.

Kupní cena zboží

1. Kupní cena zboží je 273 510,00 Kč bez daně z přidané hodnoty (dále jen „DPH“).
2. Ke kupní ceně dle čl. II. bod 1. této smlouvy bude připočtena DPH platná v den uskutečnění zdanitelného plnění a za její určení a vyčíslení v souladu s právními předpisy nese odpovědnost prodávající.
3. Kupní cena určená postupem podle bodu 1 a 2 tohoto článku je cenou nepřekročitelnou a cenou konečnou zahrnující veškeré plnění dle této smlouvy, tj. jsou v ní zahrnuty i veškeré náklady na plnění podle článku I. bod 4, s výjimkou pozáručního servisu, jehož úhrada je upravena samostatně v čl. VI. této smlouvy.
4. Kupní cena bude kupujícím uhrazena na základě daňového dokladu (faktury) vystaveného prodávajícím dle této smlouvy.
5. Každý daňový doklad (faktura) musí být vystaven v souladu s ust. § 28 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty (dále jen „zákon o DPH“), a vedle náležitostí dle ust. § 29 zákona o DPH musí splňovat i další náležitosti. A to zejména:
 - identifikační číslo kupujícího a prodávajícího,
 - den splatnosti,
 - označení peněžního ústavu a číslo účtu, ve prospěch kterého má být provedena platba, konstantní a variabilní symbol,
 - odvolávka na smlouvu uvedením názvu smlouvy a dodaného zboží,
 - razítko a podpis osoby oprávněné k vystavení daňového dokladu (faktury),
 - soupis příloh,
 - název projektu,
 - registrační číslo projektu,Prodávající je oprávněn vystavit daňový doklad (fakturu) až po řádném předání zboží kupujícímu, jak je definováno v čl. III odst. 2 smlouvy, a to na základě protokolu o předání zboží podepsaného oběma smluvními stranami. Tento protokol o předání zboží musí být přílohou daňového dokladu (faktury).
6. Je-li součástí předmětu plnění této smlouvy poskytnutí licence na užívání software daňový doklad (faktura) musí dále obsahovat všechny náležitosti nezbytné k prokázání legálního nabytí licencí na užívání software, které jsou předmětem plnění této smlouvy (dodávaných samostatně nebo jako součást některé dílčí části předmětu plnění). Minimálně musí pro každou licenci na užívání software obsahovat přesnou a úplnou specifikaci licence na užívání software (název software, verze software, typ licence, jazyková mutace, bitová verze popř. výrobce software, časové omezení nebo další upřesňující údaje, a to ve tvaru, shodném se specifikací licence na užívání

- software definovanou jejím poskytovatelem), počet dodaných licencí (či vyjádření, že jde o licenci bez omezení počtu instalací nebo přístupů) a s výjimkou licencí typu OEM, také jejich cenu.
7. Daňový doklad (faktura) musí být vystaven v české měně.
 8. V případě, že prodávající uvede v daňovém dokladu (faktuře) jiný bankovní účet, než jím uvedený v záhlaví této smlouvy, je povinen na tuto skutečnost kupujícího výslovně upozornit (průvodním dopisem k daňovému dokladu (faktuře) o změně čísla účtu nebo červeným vyznačením nového čísla účtu v daňovém dokladu (faktuře)) před splatností svého nároku, který se stává nárokem nesplatným až do doby naplnění uvedené povinnosti prodávajícího. V opačném případě nese prodávající veškeré náklady spojené s opětovným zasláním peněžních prostředků ve prospěch jiného, než v záhlaví smlouvy uvedeného bankovního účtu, riziko škod a kupující se v takovém případě nedostává do prodlení.
 9. Splatnost každého daňového dokladu (faktury) vystaveného prodávajícím je 60 kalendářních dnů ode dne jeho doručení kupujícímu. Prodávající se zavazuje předat či odeslat daňový doklad (fakturu) kupujícímu nejpozději následující pracovní den po jeho vystavení.
 10. Pokud daňový doklad (faktura) nebude mít odpovídající náležitosti ve smyslu výše uvedených ustanovení tohoto článku smlouvy, je kupující oprávněn zaslat ho ve lhůtě splatnosti zpět prodávajícímu k doplnění či opravě, aniž se tak dostane do prodlení se zaplacením. V takovém případě počíná lhůta splatnosti běžet znovu s novou lhůtou splatnosti v délce 60 kalendářních dnů od opětovného doručení náležitě doplněného či opraveného daňového dokladu (faktury).
 11. Smluvní strany považují za okamžik splnění peněžitých závazků vyplývajících z této smlouvy okamžik odeslání peněžité platby z bankovního účtu kupujícího na příslušný účet prodávajícího.
 12. Kupující neposkytuje prodávajícímu zálohu na kupní cenu.

III.

Doba a místo plnění

1. Prodávající se zavazuje předat zboží kupujícímu nejpozději do 42 kalendářních dnů ode dne účinnosti této smlouvy. O termínu předání musí prodávající informovat pověřené pracovníky (zástupce) kupujícího minimálně 3 pracovní dny předem. Přesný termín a způsob předání bude domluven pověřenými zástupci prodávajícího a kupujícího.

Pověřeným zástupcem prodávajícího je:

[REDACTED]

Pověřeným zástupcem kupujícího jsou:

[REDACTED]

nebo jiný pověřený pracovník OOKC kupujícího.

2. Za předání zboží se považuje:
 - a. dodání zboží na adresu:
 - b. 1 ks - Krajská zdravotní, a.s. – Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o.z., Sociální péče 3316/12A, 401 13 Ústí nad Labem – oddělení lékárny a
 - c. 1 ks - Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Most, o.z., J. E. Purkyně 270, 434 64 Most – oddělení lékárny a
 - d. montáž zboží a
 - e. instalace zboží a
 - f. uvedení zboží do provozu včetně ověření jeho funkčnosti a
 - g. provedení všech přijímacích a provozních testů a zkoušek dle platné legislativy a provedení příslušných revizí a
 - h. instruktáž zdravotnických pracovníků a pracovníka OOKC kupujícího, a včetně vystavení protokolu o instruktáži a
 - i. dodání dokladů, které jsou potřebné pro používání zboží (event., které jsou kupujícím požadovány pro připojení do IT infrastruktury, NIS, PACS apod.), a které osvědčují technické požadavky na zdravotnické prostředky, jako např. návod k použití v českém jazyce (i v elektronické podobě na CD/DVD), příslušné certifikáty, atesty osvědčující, že

- přístroj je vyroben v souladu s platnými bezpečnostními normami a ČSN, kopii prohlášení o shodě (CE declaration) a další dle zákona č. 268/2014 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o zdravotnických prostředcích“); v případě zboží se zdroji ionizačního záření i dokumentaci dle zákona č. 263/2016 Sb., atomový zákon, ve znění pozdějších předpisů, a prováděcích předpisů, zejména vyhlášky č. 422/2016 Sb., o radiační ochraně a zabezpečení radionuklidového zdroje, ve znění pozdějších předpisů, a*
- j. likvidace obalového materiálu,*
 - k. v případě zboží, které je zákonem č. 505/1990 Sb., o metrologii, ve znění pozdějších předpisů, a vyhláškou MPO č. 345/2002, kterou se stanoví měřidla k povinnému ověřování a měřidla podléhající schválení typu, ve znění pozdějších předpisů, zařazeno jako stanovené měřidlo, případně dodané zboží je zdravotnickým prostředkem s měřicí funkcí, dodání dokladů o prvotní kalibraci či metrologickém ověření.*

3. Zvláštní požadavky:

- a. je-li předmětem smlouvy i dodání licencí na užívání software, prodávající uvede na daňovém dokladu (faktuře), případně na dodacím listu, k veškerému softwarovému vybavení všech komponent zboží přesnou specifikaci SW – výrobce (držitele autorských práv), název, verzi, edici, lokalizaci, bitovou verzi, licenční typ. Dále prodávající předá licenční certifikáty, licenční čísla a licenční ujednání (EULA apod.) k veškerému softwarovému vybavení všech komponent zboží. Nesplnění této podmínky bude v procesu akceptace předmětu plnění této smlouvy klasifikováno jako podstatná vada plnění (vada bránící následnému používání předmětu plnění),
- b. kupující je povinen respektovat pokyny prodávajícího týkající se uvedení zboží do provozu. V případě, že kupující nevyčká, až prodávající uvede zboží do provozu a uvede zboží do provozu sám, nebude mu ze strany prodávajícího poskytnuta záruka za jakost zboží,
- c. protokol o předání zboží musí být na straně kupujícího podepsán pracovníkem OOKC, v opačném případě není předání zboží považováno za úplné a nelze se domáhat úhrady kupní ceny.

IV.

Vlastnické právo a nebezpečí škody na zboží

1. Nebezpečí škody na zboží přechází na kupujícího okamžikem převzetí zboží. Týž následek má, nepřevzme-li kupující zboží, ač mu s ním prodávající umožnil nakládat.
2. Vlastnické právo ke zboží dle této kupní smlouvy přechází na kupujícího předáním zboží (viz čl. III. této smlouvy).

V.

Záruka za jakost

1. Prodávající odpovídá za to, že zboží v době jeho převzetí kupujícím:
 - a. nebude mít žádné právní vady (zjevné či skryté), zejména pak, že nebude zatíženo právy třetích osob, ze kterých by pro kupujícího vplynuly jakékoliv další finanční nebo jiné povinnosti ve prospěch třetích stran (dále rovněž „právní vady“),
 - b. nebude mít žádné faktické vady (zjevné či skryté), zejména pak, že bude splňovat veškeré funkční, technické a jiné vlastnosti a specifikace dohodnuté v této smlouvě včetně jejích příloh (tj. vlastnosti a specifikace výslovně kupujícím požadované) a vlastnosti obvyklé (tj. vlastnosti, které jsou obvykle na zboží, jež je předmětem této smlouvy, kladeny) a dále, že bude splňovat veškeré požadavky stanovené příslušnými právními předpisy a technickými normami, a to jak v České republice, tak i v zemi výrobce zboží (dále rovněž „faktické vady“).
2. Prodávající odpovídá za vady zboží, jež bude mít zboží v době jeho převzetí kupujícím, za vady zboží vzniklé porušením povinnosti prodávajícího a dále prodávající přebírá závazek a odpovědnost za vady zboží, které se na zboží vyskytnou v průběhu záruční doby (tj. prodávající poskytne kupujícímu záruku za jakost zboží ve smyslu § 2113 a násl. občanského zákoníku).
3. Záruční doba na zboží je **24** (slovy: *dvacetčtyři*) měsíců. Záruční doba počíná běžet předáním zboží. V případě řádného a včasného vytčení vady se běh záruční doby (pokud ještě neuběhla

- celá) staví a počíná znovu běžet až ode dne převzetí opraveného reklamovaného zboží zpět kupujícím nebo ode dne, kdy kupující a prodávající písemně potvrdí vyřízení reklamacce jiným způsobem, na kterém se písemně dohodnou.
4. Záruka se nevztahuje na vady zboží vzniklé poškozením zboží způsobeným třetími osobami nebo kupujícím při užívání zboží v rozporu s návodem k použití a údržbě zboží, ledaže k takovému poškození došlo v důsledku jiné vady zboží.
 5. Prodávající se zavazuje v rámci záruky provádět servis zboží (dle § 64 a násl. zákona o zdravotnických prostředcích), tj. uvedení zboží do stavu plné využitelnosti jeho technických parametrů, provádět dodávky všech náhradních dílů a provádět standardní vylepšení zboží dle pokynů výrobce.
 6. Záruka se vztahuje i na příslušenství, které je nutné k plnému a bezpečnému využití dodaného zboží po celou záruční dobu, a které bylo prodávajícím dodáno spolu se zbožím. Stejně tak poskytne prodávající spotřební materiál potřebný pro jím prováděný servis, revize, předepsané kontroly a prohlídky, kalibrace a validace dle tohoto článku. Pro vyloučení pochybností smluvní strany uvádějí, že kupní cena podle článku II. této smlouvy zahrnuje i cenu (včetně výměny) za tento materiál v potřebném množství a kvalitě po celou záruční dobu, přičemž prodávající není oprávněn požadovat uhrazení a kupující neuhradí prodávajícímu jakoukoli dodatečnou úhradu anebo dodatečné náklady prodávajícího v souvislosti se servisem zboží
 7. Kupující je povinen oznámit prodávajícímu vadu zboží, která se vyskytla v průběhu záruční doby, a to bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 7 (slovem: sedmi) pracovních dnů poté, kdy kupující vadu zjistil. Vytčení vady musí být oznámeno prodávajícímu telefonicky a následně též po telefonickém nahlášení e-mailem na kontaktní údaje prodávajícího. Kontaktní údaje prodávajícího pro účely hlášení závad: [REDACTED]
 8. V případě uplatnění odpovědnosti za vady zboží se prodávající zavazuje, že doba nástupu servisního technika na opravu bude maximálně 5 dní od telefonického nahlášení závady prodávajícímu.
 9. Lhůta pro odstranění vad nebude delší než 5 kalendářních dnů. Lhůta pro odstranění vad začíná plynout ode dne telefonického nahlášení vad prodávajícímu na výše uvedené kontaktní údaje prodávajícího, pokud je kupujícím dodržen postup dle odst. 7 tohoto článku.
 10. Prodávající se zavazuje, že v případě, že nebude možné vady zboží odstranit na místě do lhůty uvedené v odstavci 9 tohoto článku, poskytne kupujícímu nejpozději do 48 hodin po uplynutí lhůty pro odstranění vad až do doby úplného vyřízení reklamacce, náhradní zboží odpovídající specifikaci zboží podle této smlouvy, a to bezplatně. Dovoz a odvoz náhradního zboží zajistí prodávající na vlastní náklady.
 11. Smluvní strany se dohodly, že záruční doba se automaticky prodlužuje o dobu, která uplyne mezi nahlášením vady a vyřízením reklamacce.
 12. Smluvní strany se dohodly, že dojde-li ke vzniku stejné vady na předmětu plnění, která již byla prodávajícím v průběhu záruční doby (1 nebo 2x) odstraněna, je kupující oprávněn požadovat po prodávajícím dodání nového zboží odpovídajícího specifikaci dle této smlouvy.
 13. V případě, že charakter, závažnost a rozsah vady neumožní lhůtu pro odstranění vady prodávajícímu splnit, může být prodávajícímu kupujícím písemně poskytnuta delší lhůta pro odstranění vady bez toho, aby se prodávající dostal v průběhu poskytnuté delší lhůty na odstranění vady do prodlení s jejím odstraněním. O hledisku, zda charakter, závažnost a rozsah vady vyžaduje poskytnutí delší lhůty pro odstranění vady, stejně tak jako o její délce, rozhoduje kupující. Poskytnutí delší lhůty na odstranění vady nemá vliv na povinnost prodávajícího uvedenou v odstavci 10 tohoto článku.
 14. Prodávající se též zavazuje provádět v době záruky bezplatně:
 - výrobcem předepsané kontroly a prohlídky, kalibrace, validace a metrologické ověření v souladu se zákonem č. 505/1990 Sb., o metrologii, ve znění pozdějších předpisů
 - bezpečnostně technické kontroly dle § 65 zákona o zdravotnických prostředcích,
 - revize dle § 67 a 68 zákona o zdravotnických prostředcích,
 - poskytnutí náhradních dílů a spotřebního materiálu nutného k provádění výše uvedených kontrol a prohlídek.

15. Kontaktní osobou pro přímou komunikaci se servisním technikem prodávajícího je pracovník OOKC kupujícího. Ze strany prodávajícího bude umožněna i telefonická konzultace pověřenými pracovníky zdravotnického pracoviště a pracovníky OOKC kupujícího.

VI.

Pozáruční servis

1. Prodávající se touto smlouvou dále zavazuje poskytovat kupujícímu pozáruční servis zboží. Pozáruční servis bude poskytován po dobu 72 (slovy: sedmdesát dva) měsíců ode dne uplynutí záruční doby uvedené v čl. V. této smlouvy.
2. Pozáruční servis zahrnuje:
 - výrobcem předepsané kontroly a prohlídky, kalibrace, validace a metrologické ověření v souladu se zákonem č. 505/1990 Sb., o metrologii, ve znění pozdějších předpisů
 - bezpečnostně technické kontroly dle § 65 zákona o zdravotnických prostředcích,
 - revize dle § 67 a 68 zákona o zdravotnických prostředcích,
 - v případě zboží se zdroji ionizačního záření zkoušky dlouhodobé stability, dle zákona č. 263/2016 Sb., atomový zákon, ve znění pozdějších předpisů
 - poskytnutí náhradních dílů a spotřebního materiálu nutného k provádění výše uvedených kontrol a prohlídek.
3. Prodávající je zároveň v rámci poskytování pozáručního servisu povinen určit a sledovat termíny bezpečnostně technických kontrol dle zákona o zdravotnických prostředcích dle pokynů výrobce.
4. Za poskytování pozáručního servisu se kupující zavazuje zaplatit celkovou částku 48 000 Kč bez DPH, jejíž bližší specifikace je uvedena v příloze č. 2 této smlouvy. Úplata za poskytování pozáručního servisu bude kupujícím hrazena průběžně ve čtvrtletních platbách na základě daňového dokladu (faktury) vystaveného vždy k prvnímu dni následujícího čtvrtletí. Výše čtvrtletní platby bude vždy zahrnovat úplatu za činnosti pozáručního servisu poskytnuté v předcházejícím kalendářním čtvrtletí. Přílohou daňového dokladu (faktury) bude protokol (příp. protokoly) o provedení pozáručního servisu podepsaný oběma smluvními stranami. Na vyúčtování pozáručního servisu se přiměřeně použijí ustanovení uvedená v čl. II. této smlouvy.
5. Kupující je oprávněn vypovědět ustanovení tohoto článku, a to bez uvedení důvodu. Výpovědní doba činí 3 měsíce a začíná plynout prvním dnem měsíce následujícího po doručení výpovědi prodávajícímu.

VII.

Sankční ujednání

1. Nezaplatí-li kupující prodávajícímu kupní cenu zboží řádně a včas, je prodávající oprávněn požadovat po kupujícím úrok z prodlení ve výši 0,005 % z dlužné částky za každý den prodlení, a to až do úplného zaplacení dlužné částky.
2. Nedodá-li prodávající kupujícímu zboží řádně a včas, tj. pokud nedojde k předání zboží v souladu s čl. III. této smlouvy, je kupující oprávněn požadovat po prodávajícím smluvní pokutu ve výši 0,2 % z kupní ceny zboží bez DPH za každý den prodlení, a to až do řádného předání zboží kupujícímu.
3. V případě, že prodávající neodstraní vady zboží ve lhůtě uvedené v čl. V. odst. 9 smlouvy a nebude poskytnuto náhradní zboží ve lhůtě dle čl. V. odst. 10 smlouvy, je kupující oprávněn požadovat po prodávajícím smluvní pokutu ve výši 0,2 % z kupní ceny nedodaného náhradního zboží bez DPH za každý kalendářní den až do řádného odstranění vad zboží.
4. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo na náhradu škody v plném rozsahu, ani právo na odstoupení od smlouvy v souladu s občanským zákoníkem a zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.
5. Smluvní pokuta je splatná do 30 kalendářních dnů ode dne, ve kterém na ni vznikl nárok.

VIII.

Předčasné ukončení smlouvy

1. Tato kupní smlouva může být ukončena dohodou smluvních stran či odstoupením od smlouvy dle občanského zákoníku.

2. Smluvní strany jsou povinny vypořádat si vzájemná práva a závazky v souladu s občanským zákoníkem.

IX.

Zvláštní ustanovení

1. V případě, že hodnota předmětu smlouvy přesahuje 50 000 Kč bez DPH, a na smlouvu se nevztahuje některá z dalších výjimek uvedených v § 3 odst. 2 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, musí být tato smlouva uveřejněná prostřednictvím registru smluv do tří měsíců ode dne, kdy byla uzavřena. V případě nesplnění této povinnosti bude smlouva ze zákona zrušena od počátku.
2. Smluvní strany shodně prohlašují, že žádné ustanovení této smlouvy (včetně všech jejích příloh), nepředstavuje obchodní tajemství žádné smluvní strany podle § 504 občanského zákoníku a ani důvěrné informace, a souhlasí s uveřejněním této smlouvy v plném rozsahu.
3. Smluvní strany se dohodly, že elektronický obraz této smlouvy a metadata vyžadovaná zákonem zašle správci registru smluv kupující ve lhůtě 14 dní od uzavření smlouvy.
4. V případě, že smlouva nebude uveřejněna prostřednictvím registru smluv ani v 15. den od jejího uzavření, je oprávněná předat elektronický obraz smlouvy a metadata druhá smluvní strana tak, aby smlouva byla uveřejněna prostřednictvím registru smluv do tří měsíců ode dne, kdy byla uzavřena.

X.

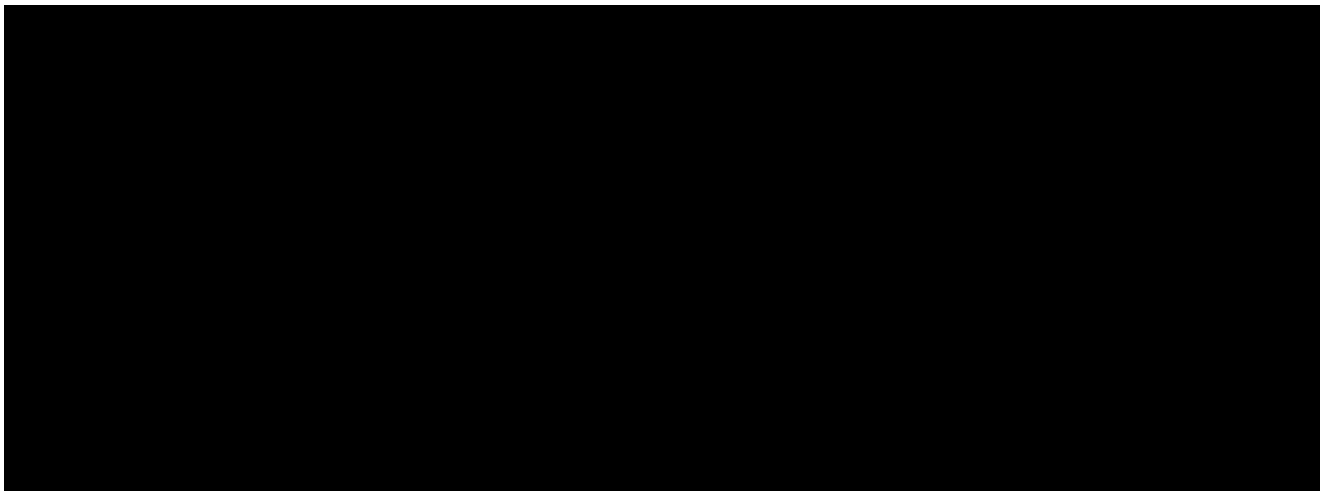
Závěrečná ustanovení

1. Není-li v této smlouvě výslovně ujednáno jinak, veškerá právní jednání činěná v písemné formě si smluvní strany doručují osobně oproti podpisu druhé smluvní strany, datovými zprávami ve smyslu zákona č. 300/2008 Sb., o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů, či prostřednictvím provozovatele poštovních služeb ve smyslu zákona č. 29/2000 Sb., o poštovních službách na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy, případně na jinou adresu písemně sdělenou příslušnou smluvní stranou. Je-li písemnost doručována do datové schránky, považuje se za doručenu okamžikem, kdy se adresát do datové schránky přihlásí. Pokud se adresát do datové schránky nepřihlásí ve lhůtě 10 dnů ode dne, kdy byla písemnost do datové schránky dodána, považuje se posledním dnem této lhůty písemnost za doručenu.
2. Obě smluvní strany jsou povinny oznámit druhé smluvní straně jakoukoliv změnu údajů uvedených v záhlaví této smlouvy, a to písemně bez zbytečného odkladu poté, kdy se o příslušné změně dozví.
3. Prodávající na sebe přebírá nebezpečí změny okolností podle § 1765 občanského zákoníku, jako například změny kurzu cizí měny.
4. Je-li nebo stane-li se některé ustanovení této smlouvy neplatné či neúčinné, nedotýká se to ostatních ustanovení této smlouvy, která zůstávají platná a účinná. Smluvní strany se v tomto případě zavazují dohodou nahradit ustanovení neplatné či neúčinné novým ustanovením platným a účinným, které nejlépe odpovídá původně zamýšlenému účelu ustanovení neplatného či neúčinného.
5. Pro případ, že o prodávajícím jako o poskytovateli zdanitelného plnění je zveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup skutečnost, že je nespolehlivým plátcem DPH, v souladu se zněním zákona o DPH, smluvní strany sjednávají, že za splnění závazku kupujícího uhradit sjednanou kupní cenu je považováno, uhradí-li kupující částku ve výši daně na účet správce daně poskytovatele a zbývající část kupní ceny poníženu o daň prodávajícímu.
6. Smluvní strany tímto prohlašují, že si před podpisem této smlouvy vzájemně sdělily veškeré skutkové a právní okolnosti, o nichž ke dni uzavření této smlouvy věděly či musely vědět, a které jsou relevantní ve vztahu k uzavření této smlouvy.
7. Ve vztazích vyplývajících z této smlouvy se obchodní zvyklosti budou aplikovat pouze v případě, že dané otázky nejsou regulovány dispozitivními ustanoveními občanského zákoníku.
8. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, přičemž každá ze smluvních stran obdrží po podpisu této smlouvy po jednom vyhotovení.
9. Smluvní strany prohlašují, že si text smlouvy řádně přečetly, tomuto porozuměly a souhlasí s ním.

10. Všechna ostatní prohlášení stran, (ať už učiněná výslovně, nebo vyplývající z této smlouvy), ústní či písemná, jsou vtělena do této smlouvy, popřípadě zadávací dokumentace, aniž by byla omezena všeobecnost předchozího. Žádná změna nebo dodatek nebude uzavřen tím, že bude doručena, přijata, podepsána nebo potvrzena objednávka kterékoli strany, faktura, přepravní dokumenty, výzva, sdělení, nebo jiné obchodní formuláře obsahující či doplňující obchodní podmínky v této smlouvě nebo jsoucí v rozporu se stávajícími obchodními podmínkami obsaženými v této smlouvě nebo zadávací dokumentaci. Jakékoli změny této smlouvy musí mít písemnou formu v listinné podobě a podepsané smluvními stranami. Vzdání se jakéhokoli práva ze smlouvy se vztahuje pouze k okolnostem, pro které bylo vzdání se určeno.
11. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.

Příloha č. 1 – Nabídka ze dne 20.12.2020

Příloha č. 2 – Technická specifikace vč. rozkladu celkové ceny



NABÍDKA

HLUBOKOMRAZICÍ SKŘÍŇOVÉ BOXY

pro:

Krajská zdravotní, a.s.

Sociální péče 3316/12A, 40113 Ústí nad Labem
IČ: 25488627 DIČ: CZ25488627

[REDACTED]

[REDACTED]

od:

QUICKSEAL INTERNATIONAL, s.r.o.

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 109043

Korytná 47/3, 100 00 Praha 10 – Strašnice
IČ: 27370917 DIČ: CZ27370917

[REDACTED]

Datum zpracování: 20.12.2020
Platnost nabídky do: 20.02.2021

JSME TADY PRO VÁS JIŽ VÍCE NEŽ 10 LET

Společnost QUICKSEAL INTERNATIONAL, s.r.o. se věnuje prodeji robotických skladů, nemocničních systémů na balení léků a distribuci POCT přístrojů, potřeb pro rychlou diagnostiku i dalších zdravotnických prostředků. POCT analyzátoři a zdravotnické potřeby dodáváme do nemocnic a jiných zdravotnických zařízení i ordinací praktických lékařů, pediatrů, diabetologů, urologů, gynekologů a dalších specialistů.

NABÍDKA HLUBOKOMRAZICÍCH SKŘÍŇOVÝCH BOXŮ

- Přesná technologie řízení teploty, která udržuje teplotu $-40\text{ °C} \sim -86\text{ °C}$ s přesností $0,1\text{ °C}$.
- Integrovaná záložní baterie pro zobrazení teploty a provozování zvukového a vizuálního výstražného systému po dobu až 72 hodin bez napájení ze sítě.
- Certifikace CE, ISO
- 3 typy chladicího systému:
 - kaskádový
 - autokaskádový
 - duální

Kaskádový chladicí systém

Kaskádový systém je nejtradičnější systém, který existuje od doby, kdy byly vynalezeny mrazničky s chlazením do -86 °C .

- 2 kompresory pracující samostatně
 - první kompresor ochlazuje teplotu z pokojové teploty na -40 °C
 - druhý kompresor pracuje od -40 °C do -86 °C , teplo se vyměňuje v tepelném výměníku za boxem.
- 7palcový dotykový displej
 - na obrazovce lze zobrazit graf dat a záznamů alarmů, časy otevření dveří, informace o teplotě (teplota vnitřní skříňe, teplota okolí, teplota kondenzátoru, teplota kompresoru)
 - je velmi snadné zkontrolovat provozní stav mrazničky
- Nezávislý přepínač, standardní USB port, snadné stahování dat
- HC chladicí systém, úspora energie 50%
- Vizuální a zvukový výstražný systém
 - Alarmy lze nastavit prostřednictvím vyhrazeného portu pro vzdálený alarm
- Standardní 25 mm testovací otvor pro snadné připojení k monitorovacím systémům teploty
- Odnímatelná prachová mřížka kondenzátoru pro snadné čištění a údržbu
- 4 kolečka pro snadný pohyb se záložkou pro fixaci

Autokaskádový chladicí systém

Autokaskádový systém je systém pracující se směsným plynem. Jeho výhodou je, že je rychlý a levný.

- Jednostupňová optimalizace návrhu kaskádového chladicího systému, méně chladicích komponentů pro snadnou údržbu
- Počet kompresorů závisí na kapacitě boxu
 - Boxy s kapacitou do 408 litrů mají 1 kompresor
 - Boxy s kapacitou větší než 408 litrů mají 2 kompresory
- vybaveny digitálním displejem a tradičním tlačítkovým ovladačem
 - data historie teplot a historii alarmů lze zkontrolovat pouze stažením přes port USB
 - Uzamykatelná klávesnice, aby se zabránilo náhodným změnám nastavených hodnot
- Vizualní a zvukový výstražný systém
- Standardní 25 mm testovací otvor pro snadné připojení k monitorovacím systémům teploty
- Odnímatelná prachová mřížka kondenzátoru pro snadné čištění a údržbu
- 4 kolečka pro snadný pohyb se zádržkou pro fixaci

Duální chladicí systém

Duální systém je celkem nový systém, který byl vynalezen v posledním desetiletí. Je to systém s velkou rychlostí chlazení, který se ochladí z pokojové teploty na -80 °C za 3,5 hodiny.

- 2 nezávislé chladicí systémy, 2 kompresory
 - Pokud se jeden ze systémů porouchá, druhý může pokračovat v práci a udržovat vnitřní teplotu.
 - dvojnásobná bezpečnostní záruka pro vaše zboží uskladněné uvnitř boxu.
- 7palcový dotykový displej
 - na obrazovce lze zobrazit graf dat a záznamů alarmů, časy otevření dveří, informace o teplotě (teplota vnitřní skříňe, teplota okolí, teplota kondenzátoru, teplota kompresoru)
 - je velmi snadné zkontrolovat provozní stav mrazničky

SERVIS

Servisní středisko poskytuje záruční i pozáruční servis. Servisní technici jsou vyškoleni výrobcem přístrojů a jsme tak autorizovaným servisním střediskem pro dané přístroje.

Záruční doba: 24 měsíců od data zakoupení.

KASKÁDOVÝ CHLADICÍ SYSTÉM



	Model	MDF-86V338	MDF-86V408	MDF-86V588	MDF-86V688	MDF-86V728	MDF-86V838	
Specifikace	Materiál a počet polic/zásuvek	Police z nerezové oceli / 3	Police z nerezové oceli / 3	Police z nerezové oceli / 3	Police z nerezové oceli / 3	Police z nerezové oceli / 3	Police z nerezové oceli / 3	
	Chlazení	Přímé chlazení	Přímé chlazení	Přímé chlazení	Přímé chlazení	Přímé chlazení	Přímé chlazení	
	Rozmrazování	Manuální	Manuální	Manuální	Manuální	Manuální	Manuální	
	Chladivo	HC	HC	HC	HC	HC	HC	
	Spotřeba energie(kWh/24h)	12,8	11,6	12	14,7	15,4	15	
	Hlučnost (db)	50	50	53	55	53	53	
	Teplota okolí (°C)	10~32°C	10~32°C	10~32°C	10~32°C	10~32°C	10~32°C	
Chladicí systém	Teplotní rozsah (°C)	-40~-86°C	-40~-86°C	-40~-86°C	-40~-86°C	-40~-86°C	-40~-86°C	
	Značka kompresoru/Počet	SECOP/2	SECOP/2	SECOP/2	SECOP/2	SECOP/2	SECOP/2	
	Senzor	PTC	PTC	PTC	PTC	PTC	PTC	
	Regulátor teploty	Mikroprocesor	Mikroprocesor	Mikroprocesor	Mikroprocesor	Mikroprocesor	Mikroprocesor	
	Displej	LCD displej	LCD displej	LCD displej	Digitální displej	LCD displej	LCD displej	
	Napájení	Napětí / frekvence (V/Hz)	220/50Hz	220/50Hz	220/50Hz	220/50Hz	220/50Hz	220/50Hz
		Energie (W)	870W	845W	815W	808W	935W	890W
Proud (A)		6.75A	7A	7A	7A	7A	7A	
Materiál	Vnitřní materiál	Nerezová ocel	Nerezová ocel	Nerezová ocel	Nerezová ocel	Nerezová ocel	Nerezová ocel	
	Vnější materiál	Barevná stříkaná ocel	Barevná stříkaná ocel	Barevná stříkaná ocel	Barevná stříkaná ocel	Barevná stříkaná ocel	Barevná stříkaná ocel	
	Izolace	PURF	PURF	PURF	PURF	PURF	PURF	
Velikost	Kapacita (litry/krychlové stopy)	338/11.93	408/14.40	588/20.76	688/24.29	728/25.70	838/29.59	
	hrubá nosnost / čistá nosnost (kg)	250/305	292/317	307/368	330/427.5	360/401.5	397/430	
	Vnější rozměry (Š*H*V)(mm)	880*980*1940	900*940*1940	880*1080*2000	1375*975*1900	1260*890*2010	1190*1045*2010	
	Vnitřní rozměry (Š*H*V)(mm)	488*607*1140	606*575*1180	606*738*1310	990*607*1140	963*558*1350	894x718x1310	
	Rozměry balení (Š*H*V)(mm)	940*1070*2130	955*960*2100	975*1140*2200	1440*1075*2140	1320*970*2190	1270*1105*2220	
	krychlových metrů	2,14	1,93	2,45	3,31	2,80	3,12	
	Počet balení v kontejneru (20GP/40GP/40HQ)	12/24/24	12/24/24	12/24/ 24	8/16/16	8/18/18	8/18/18	
Mrazicí regály	Regály	12(4X4)	16(5X4,4X4)	16(5X5)	24(4x4)	18(5x4)+6(6x4)	24(5X5)	
	Krabice (2 palce)	192	288	400	384	504	600	
	Vzorky (2 ml)	19200	28800	40000	38400	50400	60000	
Alarm	Vysoká / nízká teplota	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	
	Výpadek napájení	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	
	Abnormální napětí	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	
	Chyba senzoru	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	
	Kontrola sítového filtru	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	
	Porucha termostatu	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	
	Slabá baterie	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	
	Čištění kondenzátoru	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	
	Vysoká teplota okolí	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	
Pootvřené dveře	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO		
Volitelné	Kolečka	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	
	Vnitřní dveře	2	2	2	2	2	2	
	Počet / průměr zkušební otvoru	2 / 25 mm	1 / 25 mm	1 / 25 mm	2 / 25 mm	1 / 25 mm	1 / 25 mm	
	USB port	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	
	Zapisovač grafů	Volitelný	Volitelný	Volitelný	Volitelný	Volitelný	Volitelný	
	Záznamník dat	Volitelný	Volitelný	Volitelný	Volitelný	Volitelný	Volitelný	
	Záložní systém při výpadku napájení (alarm)	72h	72h	72h	72h	72h	72h	
	Port dálkového alarmu	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	
	Zálohový systém CO2	Volitelný	Volitelný	Volitelný	Volitelný	Volitelný	Volitelný	
Zálohový systém LN2	Volitelný	Volitelný	Volitelný	Volitelný	Volitelný	Volitelný		
Ostatní	Certifikace	ISO.CE	ISO.CE	ISO.CE	ISO.CE	ISO,CE	ISO,CE	

AUTOKASKÁDOVÝ CHLADICÍ SYSTÉM



	Model	MDF-86V50	MDF-86V188E	MDF-86V340E	MDF-86V408E	MDF-86V588E	MDF-86V838E
Specifikace	Materiál a počet polic/zásuvek	Police z nerezové oceli / 1	Police z nerezové oceli / 2	Police z nerezové oceli / 3	Police z nerezové oceli / 3	Police z nerezové oceli / 3	Police z nerezové oceli / 3
	Chlazení	Přímé chlazení	Přímé chlazení	Přímé chlazení	Přímé chlazení	Přímé chlazení	Přímé chlazení
	Rozmrazování	Manuální	Manuální	Manuální	Manuální	Manuální	Manuální
	Chladivo	Směsný plyn	Směsný plyn	Směsný plyn	Směsný plyn	Směsný plyn	Směsný plyn
	Spotřeba energie(kWh/24h)	6,5	8,2	11,2	12	16,5	18,8
	Hlučnost (db)	49,5	52	52	50	53	55
	Teplota okolí (°C)	10~32°C	10~32°C	10~32°C	10~32°C	10~32°C	10~32°C
	Teplotní rozsah (°C)	-40~-86°C	-40~-86°C	-40~-86°C	-40~-86°C	-40~-86°C	-40~-86°C
Chladicí systém	Značka kompresoru/Počet	SECOP/1	CUBIGEL/1	SECOP/1	SECOP/1	SECOP/2	SECOP/2
	Senzor	PTC	PTC	PTC	PTC	PTC	PTC
	Regulátor teploty	Mikroprocesor	Mikroprocesor	Mikroprocesor	Mikroprocesor	Mikroprocesor	Mikroprocesor
	Displej	Digitální displej	Digitální displej	Digitální displej	Digitální displej	Digitální displej	Digitální displej
Napájení	Napětí / frekvence (V/Hz)	220/50Hz	220/50Hz	220/50Hz	220/50Hz	220/50Hz	220/50Hz
	Energie (W)	450W	660W	810W	890W	1500W	1700W
	Proud (A)	3.1A	4.3A	5A	4.6A	9.1A	9.8A
Materiál	Vnitřní materiál	Nerezová ocel	Nerezová ocel	Nerezová ocel	Nerezová ocel	Nerezová ocel	Nerezová ocel
	Vnější materiál	Barevná stříkaná ocel	Barevná stříkaná ocel	Barevná stříkaná ocel	Barevná stříkaná ocel	Barevná stříkaná ocel	Barevná stříkaná ocel
	Izolace	PURF	PURF	PURF	PURF	PURF	PURF
Velikost	Kapacita (litry/krychlové stopy)	50/1.76	188/6.63	340/12	408/14.40	588/20.76	838/29.59
	hrubá nosnost / čistá nosnost (kg)	86.6/115	174/224	222/283.5	234/291	290/360	344/430
	Vnější rozměry (Š*H*V)(mm)	630*705*1150	850*930*1595	875*980*1900	890*930*1945	880*1090*1995	1175*1075*1990
	Vnitřní rozměry (Š*H*V)(mm)	361*429*406	465*465*830	488*607*1140	606*575*1180	606*738*1310	894*718*1310
	Rozměry balení (Š*H*V)(mm)	670*730*1300	880*910*1820	935*1070*2130	955*955*2100	970*1140*2190	1270*1100*2185
	krychlových metrů	0,64	1,46	2,13	1,92	2,42	3,05
Mrazicí regály	Počet balení v kontejneru (20GP/40GP/40HQ)	24/51/51	12/26/26	12/24/24	12/24/24	12/24/24	8/18/18
	Regály	2(6X2)	9(4X3)	12(4X4)	16(5X4,4X4)	16(5X5)	24(5X5)
	Krabice (2 palce)	24	108	192	288	400	600
Alarm	Vzorky (2 ml)	2400	10800	19200	28800	40000	60000
	Vysoká / nízká teplota	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO
	Výpadek napájení	/	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO
	Abnormální napětí	/	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO
	Chyba senzoru	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO
	Kontrola síťového filtru	/	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO
	Porucha termostatu	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO
	Slabá baterie	/	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO
Volitelné	Čištění kondenzátoru	/	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO
	Vysoká teplota okolí	/	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO
	Pootevřené dveře	/	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO
	Kolečka	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO
	Vnitřní dveře	1	3	2	2	2	2
	Počet / průměr zkušební otvoru	/	1 / 25 mm	1 / 25 mm	1 / 25 mm	1 / 25 mm	1 / 25 mm
	USB port	/	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO
	Zapísač grafů	/	/	/	/	/	/
	Záznamník dat	/	/	/	/	/	/
	Záložní systém při výpadku napájení (alarm)	/	72h	72h	72h	72h	72h
Ostatní	Port dálkového alarmu	/	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO
	Zálohový systém CO2	Volitelný	Volitelný	Volitelný	Volitelný	Volitelný	Volitelný
	Zálohový systém LN2	Volitelný	Volitelný	Volitelný	Volitelný	Volitelný	Volitelný
Ostatní	Certifikace	ISO.CE	ISO.CE	ISO.CE	ISO.CE	ISO.CE	ISO.CE

DUÁLNÍ CHLADICÍ SYSTÉM



	Model	MDF-86V408DL	MDF-86V588D	MDF-86V838D
Specifikace	Materiál a počet polic/zásuvek	Police z nerezové oceli / 3	Police z nerezové oceli / 3	Police z nerezové oceli / 3
	Chlazení	Přímé chlazení	Přímé chlazení	Přímé chlazení
	Rozmrazování	Manuální	Manuální	Manuální
	Chladivo	Směsný plyn	Směsný plyn	Směsný plyn
	Spotřeba energie(kWh/24h)	14,5	16,5	18,8
	Hlučnost (db)	53	53	55
	Teplota okolí (°C)	10~32°C	10~35°C	10~32°C
Chladicí systém	Teplotní rozsah (°C)	-40~-86°C	-40~-86°C	-40~-86°C
	Značka kompresoru/Počet	SECOP/2	SECOP/2	SECOP/2
	Senzor	PTC	PTC	PTC
	Regulátor teploty	Mikroprocesor	Mikroprocesor	Mikroprocesor
Napájení	Displej	LCD displej	LCD displej	LCD displej
	Napětí / frekvence (V/Hz)	220/50Hz	220/50Hz	220/50Hz
	Energie (W)	1350W	1500W	1700W
Materiál	Proud (A)	8A	9.1A	9.8A
	Vnitřní materiál	Nerezová ocel	Nerezová ocel	Nerezová ocel
	Vnější materiál	Barevná stříkaná ocel	Barevná stříkaná ocel	Barevná stříkaná ocel
Velikost	Izolace	PURF	PURF	PURF
	Kapacita (litry/krychlové stopy)	408	588	838
	hrubá nosnost / čistá nosnost (kg)	255/307	297.5/358.5	336.5/416
	Vnější rozměry (Š*H*V)(mm)	900*940*1940	885*1100*1995	1190*1045*2010
	Vnitřní rozměry (Š*H*V)(mm)	606*575*1180	606*738*1310	894*718*1310
	Rozměry balení (Š*H*V)(mm)	955*960*2100	970*1140*2190	1270*1105*2220
	krychlových metrů	1,93	2,42	3,12
Mrazicí regály	Počet balení v kontejneru (20GP/40GP/40HQ)	12/24/24	12/24/24	8/18/18
	Regály	16(5X4,4X4)	16(5X5)	24(5X5)
	Krabice (2 palce)	288	400	600
Alarm	Vzorky (2 ml)	28800	40000	60000
	Vysoká / nízká teplota	ANO	ANO	ANO
	Výpadek napájení	ANO	ANO	ANO
	Abnormální napětí	ANO	ANO	ANO
	Chyba senzoru	ANO	ANO	ANO
	Kontrola síťového filtru	ANO	ANO	ANO
	Porucha termostatu	ANO	ANO	ANO
	Slabá baterie	ANO	ANO	ANO
	Čištění kondenzátoru	ANO	ANO	ANO
Volitelné	Vysoká teplota okolí	ANO	ANO	ANO
	Pootevřené dveře	ANO	ANO	ANO
	Kolečka	ANO	ANO	ANO
	Vnitřní dveře	2	2	2
	Počet / průměr zkušebního otvoru	1 / 25 mm	1 / 25 mm	1 / 25 mm
	USB port	ANO	ANO	ANO
	Zapísovač grafů	/	/	/
	Záznamník dat	/	/	/
	Záložní systém při výpadku napájení (alarm)	72h	72h	72h
Ostatní	Port dálkového alarmu	ANO	ANO	ANO
	Zálohový systém CO2	Volitelný	Volitelný	Volitelný
	Zálohový systém LN2	Volitelný	Volitelný	Volitelný
	Certifikace	ISO.CE	ISO.CE	ISO.CE

CENOVÁ NABÍDKA

Na základě Vaší poptávky navrhujeme dodání jednoho z těchto typů hlubokomrazicích boxů:

AUTOKASKÁDOVÝ CHLADÍCÍ SYSTÉM		
	Cena za 1ks v Kč bez DPH*	Cena za 1ks v Kč s DPH*
MDF-86V188E	151 950,00	183 859,50
Cena za dva kusy	303 900,00	367 719,00
Sleva		10 %
Cena za dva kusy po slevě	273 510,00	330 947,00

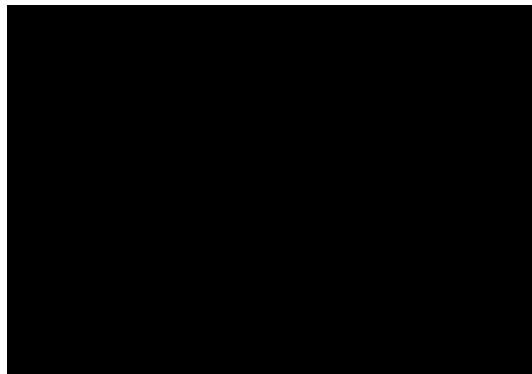
*DPH bude účtováno v zákonné výši dle platných právních předpisů

Doba dodání: 3-6 týdnů od objednání
Závisí na typu objednaného zboží a počtu kusů (+ na aktuálním stavu skladu)

Splatnost faktur: 60 kalendářních dnů

**DĚKUJEME VÁM, ŽE JSTE NÁS OSLOVILI JAKO DODAVATELE.
VĚŘÍME, ŽE BUDETE S NAŠÍ NABÍDKOU SPOKOJENI.**

PRO DALŠÍ INFORMACE SE MŮŽETE PODÍVAT NA NAŠE WEBOVÉ STRÁNKY
www.quickseal.eu



Technická specifikace – Hlubokomrazicí boxy – 2 ks

- 1 ks – Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o. z., Nemocniční lékárna
- 1 ks – Nemocnice Most, o. z., Nemocniční lékárna

Dodavatel	QUICKSEAL INTERNATIONAL, s.r.o.
Přístroj/Typ	Hlubokomrazicí box s autoklávovatelným chladicím systémem MDF- 86V340E
Výrobce	Shenzhen LEPU Intelligent Medical Equipment Co., Ltd.
Záruční doba	24 měsíců
Pozáruční servis** na období	72 měsíců
Doba dodání	3-6 týdnů od objednání Závisí na typu objednaného zboží a počtu kusů (+ na aktuálním stavu skladu)
Cena za přístroj bez DPH	273 510,00 Kč
Cena za přístroj vč. DPH	330 947,00 Kč
Cena pozáručního servisu bez DPH	48 000,00 Kč
Cena pozáručního servisu vč. DPH	58 080,00 Kč
Cena celkem bez DPH	321 510,00 Kč
Cena celkem vč. DPH	389 027,00 Kč
	ANO* / NE
• Hlubokomrazicí box k uchování vzorků (vakcín)	ANO
• Skříňové provedení	ANO
• Teplota minimálně v rozsahu - 60°C až - 80°C	-40°C až -86°C
• Objem min. 88 l	188 l
• Minimální vnitřní rozměry š x h x v (mm) 280 x 280 x 250	361 x 429 x 406
• Maximální vnější rozměry cca š x h x v (mm) * 1000 x 800 x 850 1000 x 1000 x 1170	850 x 930 x 1595
• Optické a zvukové alarmy - vysoká/nízká teplota, výpadek proudu, otevřené dveře, porucha boxu	ANO
• El. připojení 230V/50Hz	ANO
• S displejem – ukazatel aktuální teploty	ANO
• Prvotní validace součástí dodávky (výstupní protokol od výrobce)	ANO

* U číselných hodnot je nutné uvést hodnotu k nabízenému zboží.

** Pozáruční servis zahrnuje: výrobcem předepsané kontroly a prohlídky, kalibrace, validace a metrologické ověření v souladu se zákonem č. 505/1990 Sb., o metrologii, ve znění pozdějších předpisů

- bezpečnostně technické kontroly dle § 65 zákona o zdravotnických prostředcích,
- revize dle § 67 a 68 zákona o zdravotnických prostředcích,
- poskytnutí náhradních dílů a spotřebního materiálu nutného k provádění výše uvedených kontrol a prohlídek.

Způsob zpracování nabídkové ceny

Účastník stanoví nabídkovou cenu celkem jako celkovou cenu v souladu s touto zadávací dokumentací, a to absolutní částkou v české měně, přičemž tato vzejde vyplněním výše uvedené tabulky. Nabídková cena se skládá z celkové ceny mrazicích boxů (2ks) bez DPH a celkové úplaty za pozáruční servis bez DPH. Nabídková cena zahrnuje veškeré náklady účastníka související s plněním této veřejné zakázky.

Způsob a kritérium hodnocení nabídek

Zadavatel uvedeným kritériím stanovil následující váhu:

Kritérium	Hodnotící kritérium	Váha v %
E_C	Nabídková cena bez DPH	60
E_D	Doba dodání (v kalendářních dnech)	40

Pracovní postup hodnocení:

Kritérium	Výpočet – normalizace hodnot (minimalizační / maximalizační kritérium)
E_C	$E_C = \frac{C_{\min}}{C} * 100$
E_D	$E_D = \frac{D_{\min}}{D} * 100$

C_{\min} = nejnižší nabízená nabídková cena všech účastníků,
 C = nabídková cena nabízená hodnoceným účastníkem,
 E_C = normalizace nabídkové ceny hodnoceného účastníka,
 D_{\min} = nejnižší nabízená hodnota doby dodání všech účastníků,
 D = hodnota doby dodání nabízená hodnoceným účastníkem,
 E_D = normalizace doby dodání hodnoceného účastníka.

Celkové hodnocení ekonomické výhodnosti jednotlivých nabídek E:

Celkový počet bodů získaný účastníkem (E)

$$E = \frac{60 * E_C}{100} + \frac{40 * E_D}{100}$$

Nejvhodnější nabídka je nabídka s nejvyšším počtem bodů.

