

- 3.1. Předmětem smlouvy je:
- a) závazek prodávajícího odevzdat kupujícímu majetek (dále jen „zboží“) v touto smlouvou ujednané jakosti a provedení a umožní mu nabýt vlastnické právo k tomuto zboží;
 - b) závazek kupujícího zboží od prodávajícího převzít a zaplatit dohodnutou kupní cenu.
- 3.2. Přesná specifikace zboží je uvedena v příloze č. 1 této smlouvy.

IV. Kupní cena

- 4.1. Smluvní strany se ve smyslu zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, dohodly na celkové kupní ceně zboží, specifikovaného v čl. III. této smlouvy, a to ve výši maximálně **171 481,20 Kč včetně DPH (slovy: StosedmdesátjednatísícčtyřistaosmdesátjednaCZK, 20/100)**.
Celková kupní cena zboží bez DPH činí **141 720,00 Kč, sazba DPH 21 % činí 29 761,20 Kč.**
- 4.2. Jednotkové ceny jsou uvedeny v příloze č. 1 smlouvy. V těchto cenách jsou již zahrnuty veškeré náklady spojené s plněním této smlouvy.
- 4.3. Možnost překročit jednotkovou cenu bez DPH nebo i celkovou kupní cenu bez DPH lze pouze za předpokladu podpisu dodatku k této smlouvě. Smluvní strany se výslovně dohodly, že ustanovení § 1729 odst. 1 OZ se v případě jednání o dodatcích nepoužije.

V. Doba a místo plnění

- 5.1. Prodávající je povinen dodat zboží **nejpozději do:** 25-ti pracovních dnů od podpisu Kupní smlouvy oprávněnou osobou jednat jménem zadavatele a vložení do registru smluv (pokud existuje zákonná povinnost)
- 5.2. Místem plnění je: VÚ 7214 Čáslav, multisklad, Chotusice 285 76.

VI. Dodací podmínky

- 6.1. Kupující pověřil jako svého zástupce k převzetí zboží [REDACTED]
- 6.2. Dodávka zboží bude provedena péčí prodávajícího v pracovních dnech pondělí až čtvrtek v době od 8:00 do 15:00 hod., v pátek v době od 8:00 do 12:00 a to po předchozím projednání a odsouhlasení termínu a konkrétní hodině dodání zboží s přejímajícím.
- 6.3. Projednat termín a hodinu dodání lze s přejímajícím.
- 6.4. Prodávající je povinen dodat zboží v souladu s ustanovením § 1914 OZ a § 2095 a násl. OZ. Smluvní strany se výslovně dohodly, že ustanovení § 2090 odst. 1 OZ se nepoužije.
- 6.5. Přejímající po převzetí zboží v místě plnění potvrdí prodávajícímu přejímací doklady.
- 6.6. Prodávající je povinen dodat kupujícímu zboží nové, tj. nepoužité, nepoškozené, nerepasované (pokud není předem stanoveno jinak) a vyhovující bezpečnostním a hygienickým normám a předpisům. Prodávající je povinen doložit doklady prokazující tuto skutečnost nebo předložit o této skutečnosti prohlášení.
- 6.7. Přejímající nepřevzme zboží, které při přejímce vykazuje vady na balení nebo jiné zjevné vady. O této skutečnosti zástupci smluvních stran ihned vyhotoví zápis, který potvrdí podpisem. Prodávající je v tomto případě povinen dodat nové zboží náhradním plněním.

VII. Platební a fakturační podmínky

- 7.1. Prodávající po vzniku práva fakturovat, tj. okamžikem podpisu přijímacího dokladu po předání a převzetí dodávky zboží přijímajícím, předá daňový doklad (dále jen „faktura“) kupujícímu společně se zbožím ve dvojím vyhotovení.
- 7.2. Faktura musí obsahovat náležitosti podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Dále musí faktura obsahovat tyto údaje:
- a) číslo smlouvy, podle které se uskutečňuje plnění;
 - b) název útvaru, který je přijímajícím ve znění:
„Kupující: Česká republika - Ministerstvo obrany, Tychonova 221/1, Praha 6-Hradčany, 160 00 Praha 6, IČ: 60162694, DIČ: CZ60162694 Právnícká osoba. Konečný příjemce: Vojenský útvar 7214 Čáslav, Chotusice 285 76
- 7.3. K faktuře musí být připojen originál nebo kopie přijímacího dokladu.
- 7.4. Faktura bude kupujícímu doručena na adresu **VÚ 7214 Čáslav, 285 76, Chotusice**
- 7.5. Prodávající je oprávněn vystavit kupujícímu fakturu v elektronické podobě. Elektronická faktura musí obsahovat náležitosti podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, stanovené pro tuto formu fakturace. Elektronickou adresou pro zasílání elektronických faktur je [REDAKCE] Elektronická faktura se považuje za doručenou pouze v případě, že její přijetí bude do tří pracovních dnů potvrzeno kupujícím ze stanovené elektronické adresy. Den potvrzení přijetí faktury kupujícím se považuje za den, kdy byla faktura kupujícímu doručena.
Datová schránka pro fakturaci: **ukbwexd**. Faktura doručená do datové schránky musí být ve formátu *.pdf.
- 7.6. Kupující neposkytuje zálohové platby.
- 7.7. Splatnost faktury je 30 dnů ode dne jejího prokazatelného doručení kupujícímu, u faktur doručených kupujícímu v kalendářním měsíci prosinec a leden se smluvní strany dohodly na prodloužené lhůtě splatnosti 60 dní ode dne doručení faktury kupujícímu.
- 7.8. Faktura se považuje za uhrazenou okamžikem odepsání fakturované částky z účtu kupujícího a jejím směřováním na účet prodávajícího.
- 7.9. Kupující je oprávněn fakturu vrátit před uplynutím její splatnosti, neobsahuje-li některý údaj nebo doklad uvedený ve smlouvě nebo má jiné závady v obsahu nebo nedostatečný počet výtisků. Při vrácení faktury kupující uvede důvod jejího vrácení a v případě oprávněného vrácení prodávající vystaví fakturu novou. Oprávněným 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 oprávněně vrácené faktury prodávajícímu.
- 7.10. Pokud budou u dodavatele zdanitelného plnění 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 Ministerstvo obrany při zasílání úplaty vždy postupovat zvláštním způsobem zajištění daně podle § 109a tohoto zákona. Smluvní strany berou na vědomí a souhlasí, že takovém případě bude platba dodavateli za předmět smlouvy snížena o daň z přidané hodnoty, která bude odvedena Ministerstvem obrany na účet správce daně místně příslušného dodavateli. Dodavatel obdrží úhradu za předmět smlouvy ve výši částky odpovídající základu daně a nebude nárokovat úhradu ve výši daně z přidané hodnoty odvedené na účet jemu místně příslušnému správci daně.

VIII. Přechod vlastnictví a odpovědnost za škodu

- 8.1. Vlastnické právo ke zboží přechází na kupujícího okamžikem předání a převzetí zboží a současně podpisem přijímacího dokladu.
- 8.2. Nebezpečí škody na zboží přechází z prodávajícího na kupujícího okamžikem předání a převzetí zboží a současně podpisem přijímacího dokladu.
- 8.3. Smluvní strany se dohodly, že v případě náhrady škody se bude hradit pouze skutečná prokazatelně vzniklá škoda.

IX. Záruka za jakost, vady zboží a reklamace

- 9.1. Prodávající přejímá záruku za jakost zboží ve smyslu ustanovení § 2113 OZ po dobu 24 měsíců. 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 předání.
- 9.2. Odpovědnost za vady zboží a nároky z vad zboží se řídí ustanoveními § 2099 a násl. OZ.
- 9.3. Reklamace se uplatňují písemně. Podstatné vady reklamovaného zboží budou prodávajícím odstraněny dodáním nového zboží. Kupující nehradí náklady spojené s neuznanou reklamací.
- 9.4. Prodávající je povinen se k reklamaci vyjádřit do 5 dnů ode dne jejího obdržení.
- 9.5. Prodávající je povinen reklamaci vyřídit do 30 dnů ode dne obdržení oprávněné reklamace.
- 9.6. O odstranění vady musí být sepsán protokol.

X. Smluvní pokuty a úrok z prodlení

- 10.1. Prodávající zaplatí kupujícímu v případě prodlení s dodáním zboží v termínu uvedeném v čl. V. bodě 1 smlouvy jednorázovou smluvní pokutu ve výši 850,00 Kč a smluvní pokutu ve výši 500,00 Kč za každý započatý den prodlení, a to až do úplného splnění závazku nebo do zániku smluvního vztahu. Tím nejsou dotčena ustanovení čl. *XII.* smlouvy. Okamžik práva fakturace vzniká prvním dnem prodlení.
- 10.2. Prodávající zaplatí kupujícímu v případě nedodržení sjednaného termínu odstranění reklamované vady zjištěné v záruční době smluvní pokutu ve výši 500,00 Kč z kupní ceny reklamovaného zboží za každý započatý den, a to až do podpisu protokolu o odstranění vady. Tím nejsou dotčena ustanovení čl. *XII.* smlouvy. Okamžik práva fakturace vzniká prvním dnem prodlení.
- 10.3. Kupující zaplatí prodávajícímu za prodlení s úhradou faktury úrok z prodlení za každý započatý den prodlení ve výši podle ustanovení § 1970 OZ a prováděcího nařízení vlády.
- 10.4. Smluvní pokuty a úroky z prodlení jsou splatné do 30 dnů ode dne doručení vyúčtování.
- 10.5. 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. Uplatnění smluvní pokuty nemá vliv na povinnost prodávajícího uhradit kupujícímu v plné výši náhradu škody, která kupujícímu v důsledku porušení smlouvy vznikla.
- 10.6. Prodávající bere na vědomí a výslovně souhlasí, že kupující je oprávněn uspokojit svou peněžitou pohledávku, kterou má vůči prodávajícímu, proti peněžité pohledávce, kterou má prodávající vůči kupujícímu, formou započtení, jsou-li tyto pohledávky k započtení způsobilé, a to za podmínek stanovených v § 1982 a následujících OZ.

XI. Vyšší moc

- 11.1. Za okolností vylučující odpovědnost smluvních stran za prodlení s plněním smluvních závazků dle této Smlouvy (vyšší moc) jsou považovány takové překážky, které nastanou

nezávisle na vůli povinné smluvní strany a brání jí ve splnění její povinnosti z této Smlouvy, jestliže nelze rozumně předpokládat, že by povinná smluvní strana takovou překážku nebo její následky odvrátila nebo překonala a dále že by v době vzniku smluvních závazků z této Smlouvy vznik nebo existenci těchto překážek předpokládala.

- 11.2. Za překážky dle bodu předešlého odstavce této Smlouvy se zejména, považují živelní pohromy, jakákoliv embargo, občanské války, povstání, válečné konflikty, teroristické útoky, nepokoje nebo epidemie, nevydání exportní licence ministerstva průmyslu a obchodu v zákonem stanovené lhůtě nebo závažné technické důvody nespočívající v činnosti poskytovatele. Za živelní pohromy se zejména považují požár, úder blesku, povodeň nebo záplava, vichřice nebo krupobití, sesuv nebo zřícení lavin, skal, zemin nebo kamení.
- 11.3. Nastanou-li skutečnosti, které vylučují odpovědnost jedné ze smluvních stran, které způsobí či mohou způsobit podstatné zpoždění provedení či zánik nebo zrušení závazků podle této Smlouvy, jsou smluvní strany povinny se neprodleně o těchto skutečnostech vylučujících odpovědnost informovat a vstoupit do jednání ohledně řešení vzniklé situace. Objednatel ani Poskytovatel nejsou oprávněni takto vzniklé situace jakkoliv zneužít ve svůj prospěch a jsou povinni v dobré víře usilovat o dosažení přijatelného řešení pro obě smluvní strany v co nejkratší době. V případě porušení této povinnosti spolupracovat kteroukoliv smluvní stranou, je tato smluvní strana v prodlení s plněním svých povinností dle této Smlouvy.
- 11.4. V případě, že nedojde k dohodě smluvních stran, termíny plnění jednotlivých povinností podle této Smlouvy, dotčené okolností vylučující odpovědnost, se prodlužují o dobu, po kterou okolnost vylučující odpovědnost trvala.
- 11.5. Odpovědnost nevylučuje překážka, která vznikla teprve v době, kdy povinná strana byla již v prodlení s plněním své povinnosti, či vznikla z jejich hospodářských poměrů.
- 11.6. Účinky vylučující odpovědnost jsou omezeny pouze na dobu, dokud trvá příslušná překážka, s níž jsou tyto účinky spojeny a okolnosti vylučující odpovědnost mají vliv na povinnost platit smluvní pokutu.

XII. Zvláštní ujednání

- 12.1. Vztahy mezi smluvními stranami se řídí právním řádem České republiky.
- 12.2. Ve smluvně výslovně neupravených otázkách se tento závazkový vztah řídí ustanoveními OZ.
- 12.3. Prodávající prohlašuje, že dodané zboží není zatíženo žádnými právy třetích osob. Prodávající odpovídá za případné porušení práv z průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví třetích osob.
- 12.4. Smluvní strany se dohodly, že si bezodkladně sdělí skutečnosti, které se týkají změn některého ze základních identifikačních údajů, včetně právního nástupnictví.
- 12.5. Jednacím jazykem při jakémkoliv ústním jednání či písemném styku, souvisejícím s plněním této smlouvy, je český jazyk.
- 12.6. Prodávající není oprávněn v průběhu plnění svého závazku dle této smlouvy a ani po jeho splnění bez písemného souhlasu kupujícího poskytovat jakékoliv informace, se kterými se seznámil v souvislosti s plněním svého závazku a podkladovými materiály v listinné či elektronické podobě, které mu byly poskytnuty v souvislosti s plněním závazku dle této smlouvy, třetím osobám (mimo subdodavatele). Poskytnuté informace jsou ve smyslu § 1730 OZ důvěrné.
- 11.7. Prodávající podpisem smlouvy uděluje podle zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů, souhlas kupujícímu, jako správci údajů, se zpracováním jeho osobních a dalších údajů ve smlouvě uvedených pro účely naplnění práv a povinností vyplývajících z této smlouvy, a to po dobu její platnosti a dobu stanovenou pro archivaci.

- 11.8.** Prodávající souhlasí s uveřejněním údajů v této smlouvě s výjimkou ustanovení, která obsahují utajované informace a obchodní tajemství.
- 11.9.** Prodávající není oprávněn zcela ani zčásti postoupit na třetí osobu žádné ze svých práv, ani žádný ze svých závazků plynoucích z této smlouvy ani tuto smlouvu jako celek.
- 11.10.** Veškerá komunikace mezi smluvními stranami týkající se této smlouvy musí být učiněna v písemné formě, není-li v textu smlouvy uvedeno výslovně jinak, a musí být doručena osobně, prostřednictvím systému elektronického tržiště (NEN) nebo prostřednictvím doporučené poštovní zásilky na adresy uvedené v záhlaví této smlouvy.
- 11.11.** Smluvní strany sjednávají pravidla pro doručování vzájemných písemností tak, že písemnost se v případě pochybností či nedoručitelnosti považuje za doručenu nejpozději třetím pracovním dnem po jejím odeslání na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy, nedoručí-li druhá strana písemné oznámení o změně adresy, a to bez ohledu na to, zda se adresát na této adrese zdržuje a zásilku vyzvedne. V případě doručení systémem elektronického tržiště (NEN) se za okamžik doručení považuje čas přečtení zprávy, který je u každé zprávy uvedený v systému. Nedojde-li k přečtení zprávy do tří pracovních dnů, považuje se za okamžik doručení v systému elektronického tržiště (NEN) třetí pracovní den po jejím odeslání.
- 11.12.** Pokud nebude smlouva prodávajícím potvrzená bez jakýchkoliv dodatků nebo odchylek, jedná se o jednostranný právní úkon, jehož plnění není vymahatelné

XII. Zvláštní ujednání

- 12.1.** Vztahy mezi smluvními stranami se řídí právním řádem České republiky.
- 12.2.** Ve smluvně výslovně neupravených otázkách se tento závazkový vztah řídí ustanoveními OZ.
- 12.3.** Zhotovitel prohlašuje, že dílo nebude zatíženo žádnými právy třetích osob. Zhotovitel odpovídá za případné porušení práv z průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví třetích osob.
- 12.4.** Pokud jakýkoliv výsledek činnosti zhotovitele dle smlouvy, popř. jeho část, dokument nebo dokumentace zhotovitele, podle této smlouvy určený k užití objednatelem, je autorským dílem podle zákona č. 121/2000 Sb., o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů (autorský zákon), ve znění pozdějších předpisů nebo jinak chráněné duševní vlastnictví, poskytuje zhotovitel podpisem smlouvy objednateli k takovému výsledku činnosti zhotovitele jako celku i k jeho části(em) časově neomezené, přenosné, neexkluzivní oprávnění / licenci bez omezení územního či množstevního k výkonu práva je užití rozmnožováním, sdělováním třetím osobám a jiným způsobem pro účely zhotovení, provozu, údržby, úprav, oprav a odstranění díla, a současně zhotovitel poskytuje objednateli oprávnění autorské dílo či jiné duševní vlastnictví vytvořené pro objednatele dle této smlouvy upravovat či měnit. V případě, že jde výsledek činnosti subdodavatele, který podléhá ochraně podle autorského zákona nebo podobného obecně závazného právního předpisu podle právního řádu bydliště/místa podnikání subdodavatele, zavazuje se zhotovitel zajistit pro objednatele ve vztahu k takovému dokumentu zhotovitele oprávnění v stejném rozsahu, jaký je požadován pro výsledek činnosti zhotovitele podle tohoto ustanovení smlouvy. Odměna za poskytnutí veškerých uvedených oprávnění / licenci je již zahrnuta v ceně díla. Objednatel není povinen poskytnutou licenci využít.
- 12.5.** Smluvní strany se dohodly, že si bezodkladně sdělí skutečnosti, které se týkají změn některého ze základních identifikačních údajů, včetně právního nástupnictví.
- 12.6** Jednací jazykem při jakémkoliv ústním jednání či písemném styku, souvisejícím s plněním této smlouvy, je český jazyk.

- 12.7. Zhotovitel není oprávněn v průběhu plnění svého závazku dle této smlouvy a ani po jeho splnění bez písemného souhlasu objednatele poskytovat jakékoliv informace, se kterými se seznámil v souvislosti s plněním svého závazku a podkladovými materiály v listinné či elektronické podobě, které mu byly poskytnuty v souvislosti s plněním závazku dle této smlouvy, třetím osobám (mimo subdodavatele). Poskytnuté informace jsou ve smyslu § 1730 OZ důvěrné.
- 12.8. Zhotovitel podpisem smlouvy uděluje podle zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů, souhlas objednateli, jako správci údajů, se zpracováním jeho osobních a dalších údajů ve smlouvě uvedených pro účely naplnění práv a povinností vyplývajících z této smlouvy, a to po dobu její platnosti a dobu stanovenou pro archivaci.
- 12.9. Zhotovitel souhlasí s uveřejněním údajů v této smlouvě s výjimkou ustanovení, která obsahují utajované informace a obchodní tajemství.
- 12.10. Zhotovitel není oprávněn zcela ani zčásti postoupit na třetí osobu žádné ze svých práv, ani žádný ze svých závazků plynoucích z této smlouvy ani tuto smlouvu jako celek bez písemného souhlasu objednatele.
- 12.11. Veškerá komunikace mezi smluvními stranami týkající se této smlouvy musí být učiněna v písemné formě, není-li v textu smlouvy uvedeno výslovně jinak, a musí být doručena osobně, prostřednictvím ET (NEN NIPEZ) nebo prostřednictvím doporučené poštovní zásilky na adresy uvedené v záhlaví této smlouvy nebo prostřednictvím datové schránky se současnou notifikací na e-mail kontaktních osob uvedených v záhlaví této smlouvy.
- 12.12. Smluvní strany sjednávají pravidla pro doručování vzájemných písemností tak, že písemnost se v případě pochybností či nedoručitelnosti považuje za doručenu nejpozději pátým pracovním dnem po jejím odeslání na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy, nedoručí-li druhá strana písemné oznámení o změně adresy, a to bez ohledu na to, zda se adresát na této adrese zdržuje a zásilku vyzvedne. V případě doručení systémem elektronického tržiště (NEN NIPEZ) se za okamžik doručení považuje čas přečtení zprávy, který je u každé zprávy uvedený v systému. Nedojde-li k přečtení zprávy do tří pracovních dnů, považuje se za okamžik doručení v systému elektronického tržiště (NEN NIPEZ) třetí pracovní den po jejím odeslání.
- 12.13. Pokud nebude smlouva zhotovitelem potvrzená bez jakýchkoliv dodatků nebo odchylek, jedná se o jednostranný právní úkon, jehož plnění není vymahatelné

XIII. Zánik smluvního vztahu

- 13.1. Smluvní strany se dohodly, že smluvní vztah zaniká v těchto případech:
- a) splněním všech závazků řádně a včas;
 - b) dohodou smluvních stran při vzájemném vyrovnání účelně vynaložených a prokazatelně doložených nákladů ke dni zániku smlouvy;
 - c) jednostranným odstoupením od smlouvy pro její podstatné porušení;
 - d) jednostranným odstoupením od smlouvy ze strany objednatele v případě porušení ustanovení čl. 11. 10. této smlouvy;
 - e) v souladu s ustanovením § 1992 OZ může zhotovitel zrušit závazek zaplacením odstupného. Odstupné se stanovuje ve výši 30% z celkové ceny díla včetně DPH.
 - f) v případě, že oznámení o zrušení závazku bude objednateli doručeno po termínu plnění stanoveném v čl. 5.2 této smlouvy, je zhotovitel kromě odstupného dle písmena e) tohoto článku zároveň povinen uhradit i smluvní pokutu stanovenou za pozdní plnění závazku dle ustanovení čl. 10.1 této smlouvy od okamžiku, kdy se zhotovitel ocitl v prodlení do zániku této smlouvy. Právo zrušit závazek zhotovitel nemá v případě, že byl i jen z části ze smlouvy plnil.
 - g) v důsledku dodatečné nemožnosti plnění. Plnění není nemožné, lze-li závazek ze smlouvy splnit za ztížených podmínek, s většími náklady, s pomocí jiné osoby nebo až po určené době. Při nemožnosti pouhé části plnění zanikne smlouva v celém rozsahu,

plyne-li z povahy závazku nebo z účelu smlouvy, že plnění zbytku nemá pro objednatel v ýznam. Není-li tomu tak, zaniká závazek jen co do této části. Při zániku závazku z důvodu dodatečné nemožnosti plnění jsou si smluvní strany povinny vrátit, co si navzájem poskytly.

13.2. Smluvní strany se dohodly, že podstatným porušením smlouvy je:

- a) prodlení s provedením díla v termínu uvedeném v čl. V. bodě 2 smlouvy o více jak 20 dní;
- b) nedodržení sjednaného množství, jakosti nebo druhu díla;
- c) prodlení s odstraněním vad o více jak 20 dní.

XIV. Závěrečná ustanovení

- 14.1. Smlouva je vyhotovena v elektronické podobě a uložena na portále elektronického tržiště (www.nen.nipez.cz) a v registru smluv pokud se tato povinnost na smlouvu vztahuje.
- 14.2. Smlouva může být měněna či doplňována vzájemně odsouhlasenými a podepsanými písemnými a vzestupně očíslovanými dodatky, které se stávají její nedílnou součástí.
- 14.3. Je-li nebo stane-li se některé ustanovení smlouvy neplatné či neúčinné, nedotýká se to ostatních ustanovení, která zůstávají platná a účinná. Smluvní strany se v tomto případě zavazují dohodou nahradit ustanovení neplatné či neúčinné novým ustanovením platným či účinným, které nejlépe odpovídá původně zamýšlenému účelu ustanovení neplatného či neúčinného,
- 14.4. Smluvní strany prohlašují, že jim nejsou známy žádné skutečnosti, které by uzavření smlouvy 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 smlouvy připojují pod ní své podpisy.
- 14.5. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího *podpisu* poslední smluvní stranou a zveřejněním v registru smluv (pokud se na smlouvu tato povinnost vztahuje) není-li v textu smlouvy uvedeno jinak.
- 14.6. Tato smlouva má 7 očíslovaných stran a její nedílnou součástí jsou přílohy viz níže:
 - a) Příloha č. 1 - *Specifikace a ceník díla*, 20 listů;

V Chotusicích dne 2021
Velitel VÚ 7214
plukovník gšt. Ing. Jaroslav Míka

podpis a razítko kupujícího

Ing.
Jaroslav
Míka

Digitálně
podepsal Ing.
Jaroslav Míka
Datum:
2021.06.15
15:38:02 +02'00'

V , dne 2021
funkce
titul, jméno a příjmení

podpis a razítko prodávajícího

Stanisla
v Smola

Digitálně podepsal
Stanislav Smola
Datum: 2021.06.11
16:37:02 +02'00'

Závazná cenová nabídka – specifikace požadovaného majetku

Předmětem veřejné zakázky je nákup: ručního nářadí a dílenských prostředků

PRODUKTOVÝ LIST

1. Mobilní vícebodový LED zdroj světla pro osvětlení pracovního prostoru shora se světelným tokem alespoň 15000 lumen. - 2 ks

https://www.dek.cz/produkty/detail/8501603002-svitidlo-led-pracovni-200w-starburst-16000?tab_id=parametry

Specifikace:

- Je požadována technologie LED, která je nutná z důvodu její vysoké účinnosti a tedy malého vlivu na teplotu v místnosti (na rozdíl od halogenových svítidel).
- Osvětlení dále nesmí způsobovat oslnění technického personálu. Není tedy vhodný bodový zdroj světla s malým úhlem rozptylu (nepřichází v úvahu halogen).
- Délka přívodního kabelu minimálně 7,5 metru
- Krytí IP65
- Konstrukční uzpůsobení pro zavěšení od stropu.



2. Mobilní vícebodový LED zdroj světla pro lokální osvětlení pracovního prostoru se světelným tokem 2500 až 7500 lumen. – 2 ks

https://www.dek.cz/produkty/detail/8501603006-svitidlo-led-pracovni-80w-vapor-6500?tab_id=popis

Specifikace:

- Požadovaný světelný tok v rozmezí 5000 až 7500 lumen (tomu odpovídá příkon zařízení cca 75-100W).
- Je požadována technologie LED, která je nutná z důvodu její vysoké účinnosti a tedy malého vlivu na teplotu v místnosti (na rozdíl od halogenových svítidel).
- Osvětlení dále nesmí způsobovat oslnění technického personálu. Není tedy vhodný bodový zdroj světla s malým úhlem rozptylu (nepřichází v úvahu halogen).
- Délka přívodního kabelu minimálně 5 metrů
- Krytí IP54

- Integrovaná zásuvka na 230V minimálně 200W
- Integrovaný stojan pro polohování v přízemní výšce.



3. Stojan polohovatelný pro umístění světelného zdroje do minimální výšky 2 metry – 2 ks

https://www.dek.cz/produkty/detail/8501603018-nastavitelny-stojan-2-3m-s-kov-deskami-na-nohou?tab_id=hodnoceni

Specifikace:

- Stojany kompatibilní s pořizovanými zdroji světla.
- Je požadováno stabilní (bez pojezdových koleček) a zároveň kompaktní provedení pro venkovní použití s osvětlení pracoviště shora.

4. Ochranný obal pro světelný zdroj – 2 ks

https://www.dek.cz/produkty/detail/8501603016-taska-na-svitilnu-a-prislusenstvi?tab_id=parametry

Specifikace:

- Ochranný obal pro bezpečný transport svítidla.

5. Bateriový zdroj 230V – 1 ks

EcoFlow RIVER 600 MAX 1ECOR603



 **ECO FLOW**
POWER STATION

Nabíjecí stanice EcoFlow River 600 MAX funguje na bázi Li-Ion baterie. Má kapacitu 576 Wh/ 160 000 MAh. K dispozici je několik výstupů: 3.6V výstup, USB-A bez QC3,0, USB-A s QC, USB-C, AC a 12V autozásuvka a vstup DC. S příkonem 600 W

se nabíjí solárním panelem nebo trafem z autozapalovače vozidla. K dispozici i v "mezinárodní verzi":<https://dronpro.cz/ecoflow-river-600-max-mezinarodni-verze>.

6. Sponky do sponkovací pistole - 20 bal

BOSCH 1609200366

Specifikace :

- Typ 53/10 mm, A (balení po 1000 kusech)

7. Plošinový vozík skládací - 1 ks

https://www.b2bpartner.cz/skladaci-plostinovy-vozik-nosnost-150-kg-1-1-zdarma/?gclid=EAIaIQobChMIIsqavvbG8AIV5QZ7Ch1flgdMEAQYFiABEGIk9PD_BwE

Specifikace :

- rozměry plošiny min 850x600 mm, max. 1000 x 700 mm , nosnost 250 kg,
- polyuretanová kola (2 otočná a 2 pevná)

Ilustrativní obrázek



8. Skládací rudl – 2 ks

https://www.b2bpartner.cz/skladaci-hlinikovy-rudl-1-1-zdarma/?gclid=EAIaIQobChMIItluHvPfG8AIVEAB7Ch0obQPkEAQYASABEGlvOvD_BwE

Specifikace :

- konstrukce z hliníkové slitiny
- pryžová kolečka
- plastové madlo
- nosnost min. 70 kg
- rozměry lopaty min. 390 x 280 mm
- hmotnost max. 3,5 kg.

Ilustrativní obrázek



9. Nástrčná hlavice – 9 ks

<https://www.eshopnarexcon.cz/x88272/narex-443001274-hlavice-3-8-nastrcna-12hran-7mm>

Specifikace :

- 3/8" 12 hran
- rozměr 7 mm

10. Sada na opravu palcových závitů UNF 1/4 x 28 – 1 ks

https://www.d-a-t.cz/e-shop/produkt/3900/sada-k-oprave-zavitu-unf-1_4x28/

Specifikace :

- Speciální závitník
- HSS vybruš. vrták
- zavaděč
- lamač
- závitové vložky o délce

Ilustrativní obrázek



11. Závitová vložka 1/4'' x 28 - 80 ks

https://www.d-a-t.cz/e-shop/produkt/4357/zavit_vlozka-unf-1_4x28-1_5d/

Specifikace :

- UNF 1/4 x 28 1,5D

12. Závitová vložka 1/4'' x 28 – 80 ks

https://www.d-a-t.cz/e-shop/produkt/4299/zavit_vlozka-unf-1_4x28-1_0d/

Specifikace :

- UNF 1/4 x 28 1,0D

13. Servisní kufr pro elektrikáře – 1 ks

<https://www.grandic.cz/kufry-brasny-opasky-cimco-175431-cimco-kufr-diamant-40-elektro-23-ks>

Specifikace :

- Kufr s elektronářadím(minimální počet náradí 20 ks):
- kufr
- kleště pro elektrikáře s izolací 1000V
- silové boční kleště velikost 170mm
- odizolovací kleště s pružinkou pro vodiče 0,75-6mm(velikost 160mm)
- ploché telefonní kleště (velikost 145-200mm)
- ohnuté telefonní kleště (velikost 160-200mm)

- kombinované kleště s plochými zoubkovanými čelistmi (velikost 180mm)
- siko kleště s izolací (velikost 250mm)
- šroubováky pro elektrikáře s izolací 1000V
- plochý šroubovák 2,5 x 0,4
- plochý šroubovák 3,0 x 0,5
- plochý šroubovák 4,0 x 0,8
- plochý šroubovák 5,5 x 1,0
- křížový šroubovák 80(mm) x PH1 x 165(mm)
- křížový šroubovák 100(mm) x PH2 x 195(mm)
- křížový šroubovák 80(mm) x PZ x 165(mm)
- křížový šroubovák 100(mm) x PZ x 165(mm)
- elektronický šroubovák tester fáze 100 až 250 V AC(fázová zkoušečka)
- odizolovací kleště s izolací pro vodiče 0,2 - 0,6 mm
- kabelový nůž s izolací ve tvaru háčku 35 x 210mm
- elektrikářské nůžky 140 - 160 mm
- kapesní pila s plátkem na kov 250 mm
- sada šestihranných klíčů SW 2,5 - SW 3 - SW 4- SW5 - SW 6 - SW 8 - SW 10(mm)
- lisovací souprava - multifunkční lisovací kleště s ráčnovou mechanikou (4x čelisti) trapézové 0,5 -16 mm, oválné 0,5-16 mm, trnové 1,5 - 10 mm, rohové 0,5 - 6 mm

Ilustrativní obrázek



14. Krimpovací kleště s příslušenstvím elektro dutinek -1 ks

<https://www.mall.cz/prislusenstvi-rucni-naradi/tectake-krimpovaci-kleste-prislusenstvi-1200-dilu-cerna-cervena-100042347149?gclid=EAIAIQobChMIwN39m4HJ8AIVD8gYCh0pLwqcEAQYASABEgK-E D BwE>

Specifikace :

- krimpovací kleště cca 17,5 x 8 x 2,5 cm
- šířka rukojeti do 15 cm
- hmotnost do 400 g
- ocel s povrchovou úpravou zakončené plastovou rukojetí
- příslušenství:
- úložný box
- 200x koncovka bílá délka 8 mm průřez 0,50 mm²
- 200x koncovka světlešedá délka 8 mm průřez 0,75 mm²
- 200x koncovka červená délka 8 mm průřez 1,00 mm²
- 250x koncovka černá délka 8 mm průřez 1,50 mm²
- 250x koncovka modrá délka 8 mm průřez 2,50 mm²
- 50x koncovka šedá délka 9 mm průřez 4,00 mm²
- 25x koncovka žlutá délka 12 mm průřez 6,00 mm²
- 25x koncovka červená délka 12 mm průřez 10,00 mm²

Ilustrativní obrázek



15. Ruční elektrická bodovací svářečka – 1 ks

https://www.peddy.cz/naradi-dilenske-naradi-svarecky-bodovaci-svarecky/bodovaci-zarizeni-telwin-digital-modular-400?gclid=EAIaIQobChMIgce1_oHJ8AIVBnAYCh2asAixEAQYAiABEgIh-PD_BwE

Specifikace :

- napětí 400 V
- příkon max. 13 kW
- bodovací proud max. 6300A
- jistění 16A
- max. tloušťka svařovaného materiálu 2x2 mm
- nastavitelný přítlak čelistí
- délka čelistí 120 mm
- váha do 20 kg
- bodování plechů, nýtů, šroubů, podložek

Ilustrativní obrázek



SVÁŘECKÝ-OBCHOD.CZ

16. Multifunkční šroubovák se sadou bitů – 1 ks

[Ráčnový šroubovák s nastavci sada 41ks | COMPASS TO-064385](#)

Specifikace :

- Magnetické nastavce,
- **Minimální počet příslušenství - 40 ks.**
- **Sada minimálně obsahuje:**
- nastavce 1/4" 5; 6; 7; 8; 9; 10 mm
- bit šroubovací plochý 3; 4; 5; 6 mm
- bit šroubovací plochý 1/8"; 5/32"; 3/16"; 1/4"

- bit šroubovací křížový PH PH0; PH1; PH2; PH3
- bit šroubovací křížový PZ PZ0; PZ1; PZ2; PZ3
- bit torx T15; T20; T25; T30
- bit imbus 3; 4; 5; 6 mm
- bit imbus 1/8"; 5/32"; 3/16"; 1/4"
- bit čtyřhran S0; S1; S2; S3
- adaptér pro nástavce 1/4"
- prodlužovací nástavec 1/4" (60 mm)
- ráčnový šroubovák, pogumovaná rukojeť

Ilustrativní obrázek



17. Pájecí stanice s regulovatelnou teplotou pájení – 1 ks

https://pajtech.cz/pjec-stanice-hork-vzduch-mikropjka-yihua-853d-800w-100-480c-zdroj-1a-0-15v-rf-p-17042.html?gclid=EAJaIQobChMIkvyvyjoTJ8AIVxxV7Ch0cwwSkEAOYASABEgKM_vD_BwE

Specifikace :

- Příkon min. 800W
- napájecí napětí – 220-240V AC

modul horký vzduch

- vzduch tlačěn ventilátorem
- min. průtok vzduchu 100 l/min
- min. rozsah provozní teploty 100-480°C
- teplotní stabilita +/-2°C

mikropáječka

- min. výkon 500W
- teplotní rozsah min. 200-480°C

obsah soupravy

- stojan pro mikropajku spolu s čističem hrotu s kovové hoblinky
- houba k čištění hrotu
- sada trysek – tryska pro BGA 12x12 mm
 - kruhová s průměrem 4,4 mm
 - kruhová s průměrem 7 mm
 - kruhová s průměrem 9 mm

Ilustrativní obrázek



18. Laboratorní stabilizovaný zdroj – 1 ks

https://www.expondo.cz/stamos-soldering-laboratorni-zdroj-0-30-v-0-5-a-dc-250-w-usb-10021059?dfw_tracker=62280-ex10021059&gclid=EAIaIQobChMIj-iKvYTJ8AIVy513Ch21EApiEAQYBSABEgKNqfD_BwE

Specifikace :

- rozsah napětí DC 0-30V
- rozsah proudu 0- 5A (nastavitelný)
- Výkon min. 250W
- rozhraní pro připojení – USB, RS323
- LCD s informacemi o napětí i proudu s předdefinovanými paměťmi nastavených parametrů

Ilustrativní obrázek



19. Sada na výrobu O – kroužků – 1 ks

https://www.autodily-pema.cz/loctite-142407-sada-o-krouzku-loctite-022-142407?gclid=EAIaIQobChMI-8yikYj8AIV-QWiAx0YdwuGEAQYAiABEgLvgyD_BwE

Specifikace :

- min. 5 různých velikostí šňůry z nitrilové pryže
- bezpečnostní nůž

Ilustrativní obrázek



20. Sada šroubováků izolovaných 1000V – 2 sady

https://www.rucni-naradi.cz/stanley-fatmax-6dilna-sada-sroubovaku-izolovanych-ph?gclid=EAIaIQobChMIyugXiJzT8AIVwEeRBR2zNg6nEAQYASABEgLGFPD_BwE

Specifikace :

- min. 6ks
- min. 4x ploché : 2,5x50, 3x75, 4x100, 5,5x150 mm
- min. 2x PH1x100, PH2x125 mm
- použití do 1000 V

Ilustrativní obrázek



21. Sady vrtáků do betonu 5 - 12 mm – 2 sady EXTOOL 25048

<https://www.extol-cz.cz/prislusenstvi-vrtaky/vrtaky-priklepove-do-betonu-sada-6ks-extol-craft-25048>

Specifikace :

- dvoubřitý vrták
- rozmezí min. 5-12mm (5,6,8,10,12)
- válcová stopka

Ilustrativní obrázek



22. Vodováha – 2 ks LIBELE ZBN15004

Specifikace :

https://prodej-pujcovna-naradi.cz/vodovahy-a-stahovaci-late/13451-vodovaha-libelle-vvn-400mm-2-libely-8590499041025.html?search_query=ZN15004+&results=1



23. Kleště "STKO" délka 250 mm – 2 ks KNIPEX 8701250
<https://www.d-a-t.cz/e-shop/produkt/2870/instalaterske-kleste-cobra/>

Specifikace :

- rozsah čelistí 0-30 mm
- nastavení stisknutím tlačítka

Ilustrativní obrázek



24. Kleště štípací stranové 160 mm KNIPEX 70 06 160 – 2 ks
<https://www.d-a-t.cz/e-shop/produkt/2727/bocni-stipaci-kleste-vde/>

Specifikace :

- izolované
- délka 160mm
- ochranná izolace 1000 V: ANO
- určeno pro měkký a tvrdý drát

Ilustrativní obrázek



25. Kladivo FESTA obj.č. 119025 500g– 2 ks

Specifikace :

- sklolaminátová násada s protiskluzovou úpravou rukojeti
- kovaná hlava s uhlíkové oceli

Ilustrativní obrázek



26. Box na nářadí technika STANLEY FATMAX FMST1-73601 2 ks

Specifikace :

https://www.topnaradi.eu/fmst1-73601-stanley-profesionalni-pojizdny-box-90-litru-4398?gclid=EAIaIQobChMI5J3EIJ_T8AIVBOuyCh2-vQbwEAYYAABEGlt-vD_BwE

Ilustrativní obrázek



27. Elektrické vrtací a bourací kladivo MAKITA HR4003C – 1 ks

https://prodej-pujcovna-naradi.cz/kladiva-kombinovana/67675-makita-kombinovane-kladivo-8-3j-1100w-hr4003c-0088381651370.html?search_query=HR4003C&results=29

Specifikace :

- Hmotnost do 6,5 kg
- Příkon 1.100W - 1.500W
- Počet příklepu 1.450 - 3.000 min-1
- Upínání nástrojů SDS-max
- Vrtací výkon (vrták průměr): 40 mm - 50 mm
- Otáčky naprázdno 250 - 600 min-1
- Energie příklepu min. 8,3 J
- Vrtací výkon (korunka průměr) min. 105 mm
- **Minimální obsah balení:** kladivo, transportní kufr, Boční rukojeť, Boční rukojeť D, Hloubkový doraz, Tuk na nástroje, Tkaninová utěrka
- Upnutí upraveno pro nástroje SDS-MAX
- Celorozsahová elektronika a pozvolný rozběh

- Možnost nastavení počtu příklepů/otáček
- Elektronický vypínač s možností aretace
- Signalizace opotřebení uhlíků a závady kabelu nebo vypínače
- 12násobné nastavení sekáče

Ilustrativní obrázek



28. Sekáč špičatý SDS-MAX 400mm samoostřící – 1 ks

https://prodej-pujcovna-naradi.cz/prislusenstvi/91078-makita-spacak-samoostrici-sds-max-400mm-b-64266-088381534475.html?search_query=B-64266&results=1

Specifikace :

- sekáč samoostřící špičatý o délce min. 400 mm
- speciální tvar špice sekáče proti zablokování
- upínání SDS-max.

Ilustrativní obrázek



29. Sekáč plochý SDS-MAX 25x400mm samoostřící – 1 ks

https://prodej-pujcovna-naradi.cz/prislusenstvi/91070-makita-sekac-plochy-samoostrici-sds-max-400x25mm-b-64272-088381534482.html?search_query=B-64272&results=1

Specifikace :

- Sekáč plochý, upínání: SDS-MAX, 25x400mm, samoostřící

Ilustrativní obrázek



30. Příklepový vrták SDS-MAX 8X-12x740mm, 4-břit celotvrdokov – 1 ks BOSCH 2608578604, <https://www.bosch-cr.cz/prislusenstvi-vrtaky-vrtaky-sds-max/vrtak-do-kladiv-sds-max-8x-12-x-600-x-740-mm-bosch-2608578604>

Specifikace :

- Průměr (D) mm 12,00
- Pracovní délka (L1) mm 600
- Celková délka (L2) mm 740
- Plastový obal, pouzdro pro zavěšení
- Celotvrdokovová 4břitá hlava do betonu a železobetonu
- Ostrý 90° středící hrot

Ilustrativní obrázek

**31. Příklepový vrták SDS-MAX 8X-16x740mm, 4-břit celotvrdokov – 1 ks****Specifikace :**

<https://www.jadal.cz/bosch-ctyrbrity-vrtak-do-kladiv-sds-max-8x-pr-16-x-600-740-mm-2-608-578-614/>

- Průměr (D) mm 16,00
- Pracovní délka (L1) mm 600
- Celková délka (L2) mm 740
- Plastový obal, pouzdro pro zavěšení
- Celotvrdokovová 4břitá hlava do betonu a železobetonu
- Ostrý 90° středící hrot

Ilustrativní obrázek

**32. Příklepový vrták SDS-MAX 8X-25x720mm, 4-břit celotvrdokov – 1 ks**

<https://www.jadal.cz/bosch-ctyrbrity-vrtak-do-kladiv-sds-max-8x-pr-25-x-600-720-mm-2-608-578-640/>

Specifikace :

- Průměr (D) mm 25,00
- Pracovní délka (L1) mm 600
- Celková délka (L2) mm 740
- Plastový obal, pouzdro pro zavěšení
- Celotvrdokovová 4břitá hlava do betonu a železobetonu
- Ostrý 90° středící hrot

Ilustrativní obrázek



33. Příklepový vrták SDS-MAX 20x1200mm, 4-břit celotvrdokov – 1 ks

<https://www.jadal.cz/bosch-speed-x-ctvrbrity-vrtak-do-kladiv-sds-max-7-12-x-1200-1320-mm-2-608-586-769/>

Specifikace :

- Průměr (D) mm 20,00
- Pracovní délka (L1) mm 1200
- Celková délka (L2) mm 1320
- Celotvrdokovová 4břítá hlava

Ilustrativní obrázek



34. Vrtací korunka SDS-MAX 68x290mm – 1 ks MAKITA P-64406

https://prodej-pujcovna-naradi.cz/vrtaci-korunky/82887-makita-derovka-jednodilna-sds-max-68x290-p-64406-088381994927.html?search_query=P-64406&results=2

Specifikace :

- Jednodílná verze vrtacích korunek se stejným použitím jako standardní vrtací korunky

Ilustrativní obrázek



35. Adaptér SDS-MAX na SDS plus – 1 ks MAKITA P-17027

https://prodej-pujcovna-naradi.cz/prislusenstvi/77934-makita-adapter-sds-plus-sds-max-p-17027-088381943352.html?search_query=P-17027&results=2

Specifikace :

- adaptér SDS-MAK na SDS

Ilustrativní obrázek



36. AKU úhlová bruska – 1 ks MAKITA DGA 504RTJ

https://prodej-pujcovna-naradi.cz/li-ion-18v/62359-makita-aku-uhlova-bruska-125mm-li-ion-lxt-18v-5-0ah-makpac-dga504rtj-0088381684668.html?search_query=dga504rtj&results=1

Specifikace :

- Závit hřídele brusky M14
- Hmotnost max. 2,5 kg
- Průměr kotouče 125 mm

- Otáčky naprázdno 8.500 min-1 - 9.000 min-1
- Doba nabíjení max. 50 minut pro Li-ion akumulátor s kapacitou 5,0 Ah,
- Napětí akumulátoru 18V
- Bezuhlíkový motor
- Elektronická kontrola otáček stroje podle zatížení
- Signalizace stavu nabití akumulátoru
- Elektronický omezovač proudu s výstražnou kontrolkou umožňující práci s regulací zátěže motoru
- Použití v prostředí se zvýšenou prašností nebo vlhkostí
- **Obsah balení minimálně:**
- kufřík
- 2 ks akumulátoru 5Ah, 18V
- Rychlonabíječka
- Kryt kotouče
- Boční rukojeť
- Vnitřní šroub
- Matice
- Klíč k úhlové brusce

Ilustrativní obrázek



37. Kotouč řezný 125x0.8x22,2mm – 5 ks

https://prodej-pujcovna-naradi.cz/kotouce-na-zelezo-lamelove-kotouce/8776-kotouc-rezny-na-ocel-a-nerez-125x08x22-4603347328026.html?search_query=lu1250%2C8&results=1

Specifikace :

- Průměr kotouče 125 mm
- Síla 0,8 mm
- Průměr díry 22,2 mm
- Nejčastější použití – tenkostěnné plechy, tenkostěnné trubky, tenkostěnné profily, kabelové šachty, trapézové profily či závitové tyče.

38. Kotouč brusný 115x7/22,2mm – 5 ks

<https://www.kondor.cz/brusny-kotouc-rhodium-125x7x222/d-81004/>

Specifikace :

- Průměr kotouče 115 mm
- Síla cca 7 mm
- Průměr díry 22,2 mm

- Pro přípravu svárových švů, odjehlování, vyrovnávání, výbrus rohů a hran, vyrovnávání svarových švů.
- Na materiál – korozi a kyselinovzdorné oceli, vysokopevnostní / vysokolegované oceli, kalené oceli, konstrukční oceli, šedá litina a Hardox

39. Lisovací kleště na oka a spojky 50-120mm² – 1 ks

<https://www.bbelektro.cz/lisovaci-kleste-na-oka-a-spojky-50-120-mm2-vrubove-lisovani-970mm-101872-cimco/d-1543865-c-5325/>

Specifikace :

- průřez kabelových ok a spojek : 50 - 120 mm²
- velikost, délka kleští : 900 - 990 mm

Ilustrativní obrázek



40. Lisovací kleště na oka a spojky 120-240mm² – 1 ks

<https://shop.elektrosms.cz/cs/101874-lisovaci-kleste-120-240mm2-naradi-cimco-s-r-0-skl000118791>

Specifikace :

- průřez kabelových ok a spojek : 120 - 240 mm²
- velikost, délka kleští : 970 - 980 mm

Ilustrativní obrázek



Poř. č.	Položka	Jednotka	Množství	Cena za jednotku bez DPH (CZK)	Cena celkem bez DPH (CZK)	DPH (%)	Cena celkem vč. DPH (CZK)	Č. požadavku
1.	Mobilní vícebodový LED zdroj světla	ks	2					268/2020
2.	Mobilní vícebodový LED zdroj světla pro lokální osvětlení	ks	2					268/2020

3.	<i>Stojan polohovatelný pro umístění světelného zdroje</i>	<i>ks</i>	2					268/2020
4.	<i>Ochranný obal pro světelný zdroj</i>	<i>ks</i>	2					268/2020
5.	<i>Bateriový zdroj 230V</i>							268/2020
6.	<i>Sponky do sponkovací pistole</i>	<i>bal</i>	20					čvn.21
7.	<i>Plošinový vozík skládací</i>	<i>ks</i>	1					33/2021
8.	<i>Skládací rudl</i>	<i>ks</i>	2					33/2021
9.	<i>Nástrčná hlavice 3/8"</i>	<i>ks</i>	9					115/2021
10.	<i>Sada na opravu palcových závitů</i>	<i>ks</i>	1					250/2021
11.	<i>Závitová vložka 1/4" x 28, 1,5D</i>	<i>ks</i>	80					250/2021
12.	<i>Závitová vložka 1/4" x 28, 1,0D</i>	<i>ks</i>	80					250/2021
13.	<i>Servisní kufr pro elektrikáře</i>	<i>ks</i>	1					250/2021
14.	<i>Krimpovací kleště s příslušenstvím elektro dutinek</i>	<i>ks</i>	1					250/2021
15.	<i>Ruční elektrická bodovací svářečka</i>	<i>ks</i>	1					250/2021

16.	Multifunkční šroubovák se sadou bitů	ks	1					250/2021
17.	Pájecí stanice s regulovatelnou teplotou pájení	ks	1					250/2021
18.	Laboratorní stabilizovaný zdroj	ks	1					250/2021
19.	Sada na výrobu O – kroužků	ks	1					250/2021
20.	Sada šroubováků izolovaných 1000V	sada	2					250/2021
21.	Sady vrtáků do betonu 5 - 12 mm	sada	2					250/2021
22.	Vodováha	ks	2					250/2021
23.	Kleště "SIKO" délka 250 mm	ks	2					250/2021
24.	Kleště štípací stranové 160 mm	ks	2					250/2021
25.	Kladivo 500g	ks	2					250/2021
26.	Box na nářadí technika PTP-KIS	ks	2					250/2021
27.	Elektrické vrtací a bourací kladivo	ks	1					250/2021
28.	Sekáč špičatý SDS-MAX 400mm samoostřící	ks	1					250/2021

29.	<i>Sekáč plochý SDS-MAX 25x400mm samoostřící</i>	<i>ks</i>	1					250/2021
30.	<i>Přiklepový vrták SDS-MAX 8X- 12x740mm, 4- břit celotvrdokov</i>	<i>ks</i>	1					250/2021
31.	<i>Přiklepový vrták SDS-MAX 8X- 16x740mm, 4- břit celotvrdokov</i>	<i>ks</i>	1					250/2021
32.	<i>Přiklepový vrták SDS-MAX 8X- 25x720mm, 4- břit celotvrdokov</i>	<i>ks</i>	1					250/2021
33.	<i>Přiklepový vrták SDS-MAX 20x1200mm, 4- břit celotvrdokov</i>	<i>ks</i>	1					250/2021
34.	<i>Vrtací korunka SDS-MAX 68x290mm</i>	<i>ks</i>	1					250/2021
35.	<i>Adaptér SDS- MAX na SDS plus</i>	<i>ks</i>	1					250/2021
36.	<i>AKU úhlová bruska</i>	<i>ks</i>	1					250/2021
37.	<i>Kotouč řezný 125x0.8x22,2m m</i>	<i>ks</i>	5					250/2021

38.	<i>Kotouč brusný 115x7/22,2mm</i>	<i>ks</i>	5					250/2021
39.	<i>Lisovací kleště na oka a spojky 50-120mm2</i>	<i>ks</i>	1					250/2021
40.	<i>Lisovací kleště na oka a spojky 120-240mm2</i>	<i>ks</i>	1					250/2021
CENA CELKE M (CZK)								
					141720,00			171481,20