

6205/2023

Operačné stredisko záchranej
služby Slovenskej republiky
Trnavská cesta 8/A
P.O. BOX 93
820 55 Bratislava 25

Kúpna zmluva

uzavretá podľa § 409 a nasledujúcich v spojení s § 269 ods. 2 zákona č. 513/1991 Zb. (Obchodného zákonníka) v znení neskorších právnych predpisov (ďalej len „zmluva“) na základe Rámcovej dohody č. 62/2023

Článok I.

Zmluvné strany

Názov: **Operačné stredisko záchranej zdravotnej služby Slovenskej republiky**
Sídlo: Trnavská cesta 8/A, 821 08 Bratislava Slovenská republika
IČO: 36 076 643
IČ DPH: SK2022063802
Zastúpená: MUDr. Július Pavčo, riaditeľ
Bankové spojenie: Štátna pokladnica
Kód banky: 8180
IBAN/SWIFT:
E- mail:
Tel.:

(ďalej len „Kupujúci“)

a

Obchodné meno: CLEAN TONERY, s.r.o.
Sídlo: Za Hradbami 902 01 Pezinok
IČO: 35891866
DIČ: 2021851084
Bankové spojenie: Československá obchodná banka, a.s.
IBAN:
Štatutárny orgán: Branislav Strašífták, konateľ
Zapísaný: v Obchodnom registri Mestského súdu Bratislava III., oddiel: sro., vložka č. 32313/B
e-mail: strasiftak@clean-tonery.sk
(ďalej len „Predávajúci“)

(Predávajúci a Kupujúci spolu ďalej len ako „zmluvné strany“)

Článok II.

Úvodné ustanovenia

- 2.1. Táto zmluva sa uzatvára na základe Rámcovej dohody č. 62/2023 uzavretej medzi Kupujúcim a Predávajúcim dňa 13.07.2023 ako výsledok verejného obstarávania na predmet zákazky „Nákup technického vybavenia - eZZS“, časť 2, vyhláseného Kupujúcim vo Vestníku verejného obstarávania č. 97/2023 zo dňa 18.05.2023 pod zn. 18048 – MST, realizovaného v súlade so zákonom č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní“), v ktorom bol Predávajúci na základe vyhodnotenie ponúk úspešným uchádzačom (ďalej len „Rámcová dohoda“).
- 2.2. Plnenie tejto zmluvy sa spravuje ustanoveniami Rámcovej dohody pokiaľ v tejto zmluve nie je uvedené inak.

Článok III. Predmet zmluvy

- 3.1. Účelom tejto zmluvy je úprava práv a povinností zmluvných strán v súvislosti s dodaním technického vybavenia podľa bodu 3.2 zmluvy (ďalej len „**technické vybavenie**“) a zabezpečením súvisiacich služieb podľa bodu 3.3 tohto článku zmluvy (ďalej len „**súvisiace služby**“).
- 3.2. Touto zmluvou sa Predávajúci zaväzuje dodať Kupujúcemu:
- 3.2.1. Položku č. 1 podľa prílohy č. 1 Rámcovej dohody,
Prenosná tlačiareň pre vozidlá PA v počte **418** ks, typ Brother PJ 883 PocketJet
 - 3.2.2. Položku č. 2 podľa prílohy č. 1 Rámcovej dohody,
Prenosná tlačiareň pre vrtuľníky VA v počte **11** ks, typ Brother PJ 883 PocketJet
 - 3.2.3. Položku č. 3 podľa prílohy č. 1 Rámcovej dohody,
Prenosné puzdro pre prenosnú tlačiareň pre PA v počte **418** ks, typ Brother PA-RC-001
 - 3.2.4. Položku č. 4 podľa prílohy č. 1 Rámcovej dohody,
Prenosný obal pre prenosnú tlačiareň pre VA v počte **11** ks, typ Brother PA-CC500
 - 3.2.5. Položku č. 5 podľa prílohy č. 1 Rámcovej dohody,
Dokovacia stanica pre prenosné puzdro vrátane prenosnej tlačiarne v počte **418** ks, typ Rozoberateľný spojovací systém 3M™ Dual Lock™ SJ-3550
- 3.3. Touto zmluvou sa ďalej Predávajúci zaväzuje poskytnúť Kupujúcemu súvisiace služby:
- 3.3.1. Dopravu a montáž do 8 krajských miest.
- 3.4. Touto zmluvou sa Kupujúci zaväzuje zaplatiť predávajúcemu kúpnu cenu technického vybavenia podľa bodu 3.2 tejto zmluvy spolu so súvisiacimi službami podľa bodu 3.3 tejto zmluvy vo výške v zmysle článku V. tejto zmluvy.

Článok IV. Dodacie podmienky

- 4.1. Predávajúci sa zaväzuje dodať Kupujúcemu technické vybavenie najneskôr do 30 dní odo dňa nadobudnutia účinnosti tejto zmluvy.
- 4.2. Miestom dodania a montáže technického vybavenia je sídlo Kupujúceho uvedené v záhlaví tejto zmluvy alebo adresy krajských miest určené Kupujúcim. Kupujúci oznámi Predávajúcemu miesto dodávky najneskôr 3 pracovné dni po podpise tejto zmluvy kontaktnej osobe uvedenej v bode 11.7.2 tejto zmluvy. Predávajúci oznámi Kupujúcemu termín dodávky minimálne 3 pracovné dni pred plánovaným termínom dodania kontaktnej osobe uvedenej v bode 11.7.1 tejto zmluvy.
- 4.3. Odovzdanie a prebratie technického vybavenia bude vykonané poverenými zástupcami Kupujúceho a Predávajúceho v mieste dodania predmetu kúpy.
- 4.4. Kupujúci má právo pri preberaní prezrieť všetky technické vybavenia pre účely kontroly stavu a väd technického vybavenia.
- 4.5. Pokiaľ je technické vybavenie v súlade s touto zmluvou, Kupujúci dodávku preberie a riadne dodanie potvrdí na preberacom protokole. Kupujúci má právo technické vybavenie neprebrať, ak nespĺňa niektorú z požiadaviek podľa tejto zmluvy, najmä ak má vady a vrátiť ho Predávajúcemu späť na náklady Predávajúceho. Tieto vady Kupujúci uvedie do preberacieho protokolu. Takto vrátené technické vybavenie sa bude považovať za nedodané a Predávajúcemu nevzniká nárok na zaplatenie kúpnej ceny.

- 4.6. Predávajúci je povinný dodať Kupujúcemu technické vybavenie v zmysle tejto zmluvy a s parametrami a v kvalite podľa Prílohy č. 1 tejto zmluvy.
- 4.7. Spolu s technickým vybavením je Predávajúci povinný dodať Kupujúcemu v lehote podľa bodu 4.1. tohto článku zmluvy aj doklady nevyhnutné k prebratiu a užívaniu technického vybavenia. Dokladmi nevyhnutnými k prebratiu a užívaniu technického vybavenia sú:
- 4.7.1. záručný list s požadovanou zárukou v zmysle tejto zmluvy vrátane jej príloh,
 - 4.7.2. príslušná dokumentácia podľa platných predpisov,
 - 4.7.3. návod na obsluhu v slovenskom jazyku 1 x v písomnej podobe, 1 x na CD,
 - 4.7.4. zoznam príslušenstva a spotrebného materiálu k zariadeniu,
 - 4.7.5. ak je súčasťou dodávky softvér, tak licenčné podmienky koncového používateľa, určené výrobcou softvéru a priložené alebo sprístupnené k softvéru, s ktorými bol softvér dodaný, spôsobom ustanoveným v takýchto štandardných licenčných podmienkach.

Článok V. Cena a platobné podmienky

- 5.1. Cena je stanovená Rámcovou dohodou, pričom kúpna cena technického vybavenia je uvedená v prílohe č. 2 tejto zmluvy.
- 5.2. Kúpna cena technického vybavenia zahŕňa aj všetky náklady rizík a vplyvov (predovšetkým kurzových a inflačných) súvisiacich s plnením predmetu zmluvy. Kúpna cena zahŕňa aj dopravu a montáž do 8 krajských miest. Kúpna cena zahŕňa colné a daňové poplatky.
- 5.3. Kúpna cena bude Kupujúcim uhradená na bankový účet Predávajúceho na základe Predávajúcim vystavenej faktúry. Faktúra je splatná do 60 dní odo dňa doručenia Kupujúcemu.
- 5.4. Predávajúci je oprávnený vystaviť faktúru na technické vybavenie po dodaní technického vybavenia podľa tejto zmluvy a po riadnom prebratí technického vybavenia Kupujúcim na základe preberacieho protokolu. Predávajúci je oprávnený vystavovať faktúry do 10 pracovných dní odo dňa dodania technického vybavenia, najneskôr však do piateho (5.) pracovného dňa mesiaca, nasledujúceho po mesiaci v ktorom bolo technické vybavenie dodané.
- 5.5. Zmluvné strany sa dohodli, že Predávajúci vystaví faktúru v elektronickej forme a zašle vo forme pdf na e-mail Kupujúceho: podatelna@155.sk; Zmluvné strany berú na vedomie a súhlasia s tým, že faktúra v elektronickej podobe je pimonodnotnou náhradou faktúry v papierovej forme. Povinnou prílohou faktúry je preberací protokol.
- 5.6. Ak faktúra nie je vystavená v súlade s právnymi predpismi alebo v súlade s touto zmluvou, je Kupujúci oprávnený ju v lehote splatnosti vrátiť Predávajúcemu na prepracovanie. Tým prestáva platiť pôvodná lehota splatnosti. Nová lehota splatnosti začína plynúť doručením opravenej faktúry Kupujúcemu.
- 5.7. V prípade, ak sa preukáže po uzatvorení tejto zmluvy, že na relevantnom trhu existuje cena (ďalej aj „nižšia cena“) za rovnaký alebo porovnateľný tovar a služby, ako je uvedené v tejto zmluve a Predávajúci aj reálne za takúto nižšiu cenu za tovar a služby už poskytol alebo stále poskytuje, ktorá je nižšia o viac ako 5 % ako cena Predávajúceho podľa tejto zmluvy, zaväzuje sa Predávajúci poskytnúť Kupujúcemu pre takýto dodaný tovar a služby po preukázaní tejto skutočnosti dodatočnú zľavu vo výške rozdielu medzi ním poskytovanou cenou podľa tejto zmluvy a nižšou cenou.

Článok VI. Záruka, zodpovednosť za vady

- 6.1. Na každé technické vybavenie Predávajúci poskytuje Kupujúcemu záruku v dĺžke trvania 2 roky. Záruka podľa prvej vety začína plynúť odo dňa dodania technického vybavenia Kupujúcemu v zmysle tejto zmluvy (t.j. od podpisu preberacieho protokolu Kupujúcim). Pre vylúčenie akýchkoľvek pochybností sa stanovuje, že doba záruky podľa tohto bodu zmluvy plynie pre každé jednotlivé technické vybavenie samostatne.
- 6.2. Zárukou Predávajúci preberá záväzok, že dodané technické vybavenie bude počas záručnej doby spôsobilé na použitie na obvyklý účel a že si zachová dohodnuté a obvyklé vlastnosti.
- 6.3. Zodpovednosť Predávajúceho za vady, na ktoré sa vzťahuje záruka, nevzniká, ak tieto vady boli spôsobené po prechode nebezpečenstva škody na technickom vybavení vonkajšími udalosťami a nespôsobil ich Predávajúci alebo osoby, s pomocou ktorých Predávajúci plnil svoj záväzok.
- 6.4. Ak sa na technickom vybavení vyskytne počas záručnej doby vada, za ktorú zodpovedá Predávajúci, zaväzuje sa Predávajúci túto vadu bezplatne odstrániť.
- 6.5. Kupujúci je povinný reklamovať u Predávajúceho vznik vady technického vybavenia bez zbytočného odkladu po tom, čo Kupujúci vady zistil. Kupujúci nahlási reklamáciu e-mailom na adresu Predávajúceho obchod@clean-tonery.sk a následne doručí technické vybavenie do sídla Predávajúceho alebo iné miesto určené Predávajúcim.
- 6.6. Počas záručnej doby je Predávajúci povinný prijať technické vybavenie na servis a začať s odstraňovaním vady do 24 hodín v pracovných dňoch.
- 6.7. Predávajúci je počas záručnej doby povinný odstrániť nahlásené vady do 15 pracovných dní od prijatia technického vybavenia. Predávajúci nie je v omeškani v zmysle predchádzajúcej vety, ak Kupujúcemu do momentu odstránenia vady bezplatne zapožičia náhradné technické vybavenie. Odstránením vady sa rozumie podpísanie servisného výkazu, ak je vada riadne odstránená. V prípade, že servisný výkaz Kupujúci nepodpíše pre prekážky na jeho strane napriek tomu, že vada bola odstránená, má sa za to, že termín odstránenia vady je dodržaný. Túto skutočnosť Predávajúci zaznamená do servisného záznamu spolu s poznámkou o povahe prekážky, pre ktorú nebol servisný záznam podpísaný zo strany Kupujúceho.
- 6.8. Predávajúci je povinný o reklamácií vyhotoviť záznam, ktorého obsahom bude predovšetkým uvedenie dátumu reklamácie, charakter reklamovanej vady, spôsob vybavenia reklamácie, lehota vybavenia reklamácie, podpisy zodpovedných pracovníkov zmluvných strán.
- 6.9. Zmluvné strany sa dohodli, že záručná doba neplynie v období od prijatia technického vybavenia na servis do odstránenia vady Predávajúcim, no iba v prípade, ak sa na vadu skutočne vzťahujú záručné podmienky.
- 6.10. Kupujúci sa pri používaní technického vybavenia zaväzuje:
 - 6.10.1. prijať všetky primerané preventívne opatrenia na ochranu technického vybavenia a používať a udržiavať toto vybavenie v súlade s pokynmi jeho výrobcu,
 - 6.10.2. na uplatnenie nároku na reklamáciu dodržať postup stanovený v tejto zmluve,
 - 6.10.3. pri uplatnení nároku na reklamáciu poskytnúť Predávajúcemu informácie o príznakoch a príčinách poškodenia alebo problémoch s technickým vybavením, ktoré Kupujúci zaznamenal,
 - 6.10.4. na požiadanie Predávajúceho poskytnúť relevantné informácie, okrem iného najmä sériové číslo, model technického vybavenia, verziu operačného systému a nainštalovaného softvéru,
 - 6.10.5. pri reklamácií zabezpečiť predchádzajúce zálohovanie softvéru a dát umiestnených v technickom vybavení, prípadne preinštalovať všetky ostatné softvérové programy, dáta a heslá v dodanom technickom vybavení.

Článok VII.

Nadobudnutie vlastníckeho práva k technickému vybaveniu

- 7.1. Momentom prevzatia technického vybavenia Kupujúcim na základe preberacieho protokolu podľa tejto zmluvy prechádza na Kupujúceho vlastnícke právo aj nebezpečenstvo škody na dodané technické vybavenia.

Článok VIII.

Zmluvné pokuty a zodpovednosť za škody

- 8.1. V prípade, že Predávajúci je v omeškaní so splnením povinnosti podľa bodu 4.1 tejto zmluvy (dodať predmet kúpy v stanovenej lehote), Kupujúci je oprávnený požadovať od Predávajúceho zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 200,- EUR za každý aj začatý deň omeškania.
- 8.2. V prípade, že Predávajúci je v omeškaní so splnením povinnosti podľa bodu 6.7 a 6.10 tejto zmluvy (odstránenie väd v stanovenej lehote alebo výmena technického zariadenia do 24. hod.) a Kupujúcemu nezapožičal náhradné zariadenie je Kupujúci oprávnený požadovať od Predávajúceho zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 30,- EUR za každý aj začatý deň, počas ktorého bol Predávajúci v omeškaní a počas ktorého nebolo zapožičané náhradné zariadenie.
- 8.3. V prípade omeškania Kupujúceho s úhradou splatnej faktúry je Predávajúci oprávnený požadovať od Kupujúceho úroky z omeškania v sadzbe podľa § 369a Obchodného zákonníka.
- 8.4. Predávajúci sa zaväzuje, že pohľadávku voči Kupujúcemu, ktorá mu ako veriteľovi vznikne z tohto zmluvného vzťahu, nepostúpi podľa § 524 a nasl. Občianskeho zákonníka tretej osobe bez predchádzajúceho písomného súhlasu Kupujúceho ako dlžníka. Postúpenie pohľadávky Predávajúcim bez predchádzajúceho písomného súhlasu Kupujúceho je neplatné podľa § 39 Občianskeho zákonníka. Súhlas Kupujúceho je platný len za podmienky, že bol na takýto úkon udelený predchádzajúci písomný súhlas jeho zriaďovateľa (Ministerstvo zdravotníctva Slovenskej republiky).
- 8.5. Úhradou zmluvnej pokuty nie je dotknuté právo Kupujúceho na náhradu škody podľa platných právnych predpisov, o ktorú vzniknutá škoda presahuje dohodnutú zmluvnú pokutu.
- 8.6. Zodpovednosť za škodu spôsobenú porušením povinností podľa tejto zmluvy sa riadi § 373 a nasl. Obchodného zákonníka.
- 8.7. Zmluvné strany sa zaväzujú upozorniť druhú zmluvnú stranu bez zbytočného odkladu na akékoľvek vzniknuté okolnosti brániace riadnemu a včasnému plneniu predmetu zmluvy alebo vylučujúce zodpovednosť.
- 8.8. Za konanie vylučujúce zodpovednosť sa považuje napr. aj konanie/nekonanie riadiaceho orgánu, sprostredkovateľského orgánu, certifikačného orgánu, orgánu auditu alebo iného orgánu oprávneného vstupovať do zmluvných vzťahov v zmysle zákona č. 292/204 Z. z. o príspevku poskytovanom z európskych štrukturálnych a investičných fondov a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení (ďalej len „Zákon o EŠIF“) za predpokladu, že plnenie zmluvy je realizáciou projektu financovaného z európskych štrukturálnych a investičných fondov EÚ.

Článok IX.

Subdodávatelia

- 9.1. Na podmienky a pravidlá týkajúce sa subdodávateľov sa aplikujú ustanovenia v znení Rámcovej dohody.

Článok X. Trvanie a skončenie zmluvy

- 10.1. Zmluvné strany sa dohodli, že zmluvu je možné skončiť:
- 10.1.1. písomnou dohodou zmluvných strán,
 - 10.1.2. odstúpením od zmluvy v prípade podstatného porušenia zmluvy druhou zmluvnou stranou, z dôvodov vyplývajúcich z príslušných právnych predpisov alebo ďalších dôvodov uvedených v tejto zmluve,
 - 10.1.3. písomnou výpoveďou zo strany Kupujúceho kedykoľvek po dodaní technického vybavenia, a to aj bez uvedenia dôvodu, pričom výpovedná doba je 1 mesiac a začína plynúť prvým dňom mesiaca nasledujúceho po mesiaci, v ktorom bola výpoveď doručená Predávajúcemu;
 - 10.1.4. odstúpením od zmluvy podľa dôvodov vymedzených v čl. IX. bod 9.5. a súvisiacich ustanovení Rámcovej dohody.
- 10.2. Podstatným porušením zmluvy je:
- 10.2.1. omeškanie Predávajúceho s dodaním technického vybavenia podľa bodu 3.2 tejto zmluvy o viac ako 30 dní s výnimkou dôvodov vyššej moci;
 - 10.2.2. dodanie predmetu zmluvy s inými parametrami, ako uvedenými v tejto zmluve;
 - 10.2.3. porušenie pravidiel ohľadom subdodávateľov a ich nesplnenie ani v primeranej lehote určenej Kupujúcim;
 - 10.2.4. ak voči Predávajúcemu začalo konkurzné konanie alebo reštrukturalizácia;
 - 10.2.5. ak Predávajúci vstúpil do likvidácie;
 - 10.2.6. omeškanie Kupujúceho so zaplatením faktúry o viac ako 60 dní po lehote jej splatnosti;
 - 10.2.7. ak sa preukáže, že Predávajúci v rámci procesu verejného obstarávania, ktorého výsledkom je uzatvorenie Rámcovej dohody a následne tejto zmluvy, predložil nepravdivé doklady alebo uviedol nepravdivé, neúplné alebo skreslené údaje;
 - 10.2.8. ak bude Predávajúcemu právoplatným rozhodnutím súdu uložený trest zrušenia právnickej osoby, trest zákazu činnosti, trest zákazu prijímať dotácie alebo subvencie, trest zákazu prijímať pomoc a podporu poskytovanú z fondov Európskej únie, trest zákazu účasti vo verejnom obstarávaní.
- 10.3. Odstúpiť od zmluvy je možné zo strany Kupujúceho aj z dôvodov uvedených v § 19 zákona o verejnom obstarávaní a § 15 zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
- 10.4. V prípade ak zo strany Kupujúceho dôjde k uplatneniu práva na odstúpenie od Rámcovej dohody podľa čl. IX. bod 9.5 Rámcovej dohody, je Kupujúci zároveň oprávnený odstúpiť od tejto zmluvy v súlade s čl. IX bod 9.8 Rámcovej zmluvy. Zmluvné strany berú na vedomie, že Kupujúci môže odstúpiť od tejto zmluvy z dôvodov uvedených v čl. IX bod 9.5. a v súvisiacich ustanoveniach Rámcovej dohody aj samostatne (jednotlivo) vo vzťahu k tejto zmluve, bez toho, aby odstúpil aj od Rámcovej dohody.
- 10.5. Odstúpenie od zmluvy sa vykoná písomným oznámením odstupujúcej zmluvnej strany adresovaným druhej zmluvnej strane. Oznámenie musí obsahovať dôvody odstúpenia od zmluvy. Odstúpenie je účinné okamihom jeho doručenia druhej zmluvnej strane. Odstúpeniu od zmluvy musí predchádzať písomná výzva s uvedením porušovaných povinností, v ktorej musí byť uvedené, že ak sa porušovanie povinností neodstráni ani v primeranom čase, dotknutá zmluvná strana od zmluvy odstúpi.

- 10.6. Odstúpenie od zmluvy má následky stanovené príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka, pokiaľ sa zmluvné strany písomne nedohodnú inak.
- 10.7. Pre účely tejto zmluvy sa vyššou mocou rozumejú udalosti nezávislé od vôle a konania zmluvných strán, ktoré nemôžu zmluvné strany ani predvídať ani nijakým spôsobom priamo ovplyvniť. Ide napr. o vojnu, všeobecnú mobilizáciu, povstanie, živelné pohromy, embargá, karantény. Účinkami vyššej moci je neplynutie lehoty podľa bodu 4.1 tejto zmluvy. Účinky vyššej moci trvajú po dobu pôsobenia vyššej moci, najviac však tri mesiace. Kupujúci po uplynutí tejto doby môže uznať ďalšie trvanie účinkov vyššej moci.
- 10.8. Odstúpením od zmluvy nie sú dotknuté nároky strán na náhradu škody vzniknutú porušením tejto zmluvy, nároky na zmluvné alebo zákonné sankcie a tie práva a povinnosti, ktoré podľa prejavenej vôle zmluvných strán alebo vzhľadom na svoju povahu majú trvať aj po ukončení tejto zmluvy.

Článok XI. Spoločné a záverečné ustanovenia

- 11.1. Táto zmluva nadobúda platnosť dňom podpisu a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia postupom podľa zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám (zákon o slobode informácií) v znení neskorších predpisov.
- 11.2. Ak niektoré okolnosti nie sú touto zmluvou upravené, riadia sa Rámcovou dohodou, podmienkami stanovenými v súťažných podkladoch. V ostatných záležitostiach, bližšie neupravených v tejto zmluve, ani súťažných podkladoch, platia príslušné ustanovenia Obchodného zákonníka v platnom znení.
- 11.3. Predávajúci je pri vykonávaní činností podľa tejto zmluvy povinný dodržiavať všetky platné právne predpisy a hygienické predpisy.
- 11.4. Zmluvné strany sú povinné vyvíjať všetko úsilie k vytvoreniu potrebných podmienok pre realizáciu predmetu zmluvy v súlade s pravidlami poctivého obchodného styku.
- 11.5. Zmluvné strany vyhlasujú, že sa budú snažiť riešiť všetky spory, ktoré prípadne vyplynú z výkladu a realizácie tejto zmluvy zmierom. Ak nebude zmierlivé riešenie sporu možné, budú riešené podľa platného právneho poriadku Slovenskej republiky. Táto zmluva sa riadi právom Slovenskej republiky.
- 11.6. Všetky podania a iné oznámenia, ktoré sa doručujú zmluvným stranám, je potrebné doručiť osobne alebo kuriérom alebo doporučenou listovou zásielkou alebo elektronickou poštou. Písomnosti doručované osobne alebo kuriérom sa doručujú druhej zmluvnej strane alebo osobe oprávnenej prijímať písomnosti za zmluvnú stranu a považujú sa za doručené dňom, kedy zmluvná strana alebo oprávnená osoba potvrdila písomne ich prijatie. Písomnosti doručované e-mailom sa považujú za riadne doručené v prípade, že odosielateľ obdržal potvrdenie o doručení e-mailu, alebo správu od adresáta, ktorý toto doručenie priamo či nepriamo potvrdil v texte správy. Za adresu zmluvnej strany sa na účely doručovania písomností považuje adresa, e-mail uvedené v bode 11.6. tohto článku zmluvy, pokiaľ zmluvná strana neoznámila odosielateľovi vopred s dostatočným predstihom písomne inú adresu, e-mail na doručovanie. Zásielka sa považuje za doručenú, aj keď ju druhá zmluvná strana odmietla prevziať a to v deň, kedy ju odmietla prevziať. Ak adresát nebol zastihnutý na adrese na účely doručovania a zásielku si do 3 dní od jej uloženia na pošte nevyzdvihne, považuje sa posledný deň tejto lehoty za deň doručenia, i keď sa adresát o uložení zásielky nedozvedel..
- 11.7. Ku dňu podpisu tejto zmluvy je:
 - 11.7.1. Kontaktnou osobou a adresou pre doručovanie Kupujúcemu:

Operačné stredisko záchrannej zdravotnej služby Slovenskej republiky
Trnavská cesta 8/A, 821 08 Bratislava Slovenská republika

Osoba: .

e-mail: .

tel: .

11.7.2. Kontaktnou osobou a adresou pre doručovanie Predávajúcemu:

Osoba: I

e-mail: s

tel: .

- 11.8. Práva a povinnosti vyplývajúce z tejto zmluvy pre zmluvné strany prechádzajú v celom rozsahu na prípadných právnych nástupcov všetkých zmluvných strán.
- 11.9. Túto zmluvu je možné zmeniť alebo doplniť len na základe vzájomnej dohody zmluvných strán, a to vo forme písomných očíslovaných dodatkov k zmluve.
- 11.10. Zmluvné strany prehlasujú, že táto zmluva predstavuje slobodný a vážny prejav ich vôle, je pre ne určitá a zrozumiteľná, neuzatvorená v tiesni a za nápadne nevýhodných podmienok, na znak čoho ju vlastnoručne podpisujú.
- 11.11. Táto zmluva je vyhotovená v troch rovnopisoch, z ktorých každý má platnosť originálu. Kupujúci obdrží dve vyhotovenia a Predávajúci jedno vyhotovenie.
- 11.12. Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy sú nasledovné prílohy:
Príloha č. 1 - Podrobná špecifikácia predmetu zmluvy
Príloha č. 2 - Ceny
Príloha č. 3 - Zoznam subdodávateľov

V Bratislave, dňa 13 -09- 2023

Kupujúci:

V Pezinku, dňa _____

Predávajúci:
Branislav Strašifák, konateľ

Operačné stredisko záchrannej
zdravotnej služby Slovenskej republiky
Trnavská cesta 8/A
P.O.BOX 93
820 05 Bratislava 25 -5-

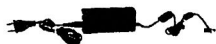
CLEANTONERY, s.r.o.
Za Hradbami 27, 900 01 Pezinka
IČO: 35 891 866, IČ
tel./fax: 033/641 2597
Prevádzka: Moy
ry.sk

BROTHER tlačiareň prenosná PJ-883 PocketJet
termotlač 300dpi USB BT5.2 MFi NFC WIFI AIRPRINT PN/PJ883Z1

Technický list k danej tlačiarni tvorí samostatnú prílohu - PJ-800 series datasheet SK



BROTHER sieťový adaptér k prenosnej tlačiarni Pocketjet PJ-883 PJ (15V) (EC) - 220V , dĺžka kábla 1,2m, PN/PAAD600AEU



BROTHER Adaptér do auta (pripojenie na zapalovač) k prenosnej tlačiarni Pocketjet , PJ (15V) 12V, PN/PACD600CG



BROTHER PA-BT002 Litiová batéria, nabíjateľná, pre mobilné tlačiarnie série Brother PJ-700, PN/PABT002



Brother PA-RC-001, Ochranné puzdro pre tlačiareň s rolkou papiera, prenosné (IP-54 hodnotenie)



Brother PA-CC500 Prenosný obal pre prenosnú tlačiareň



Rozeberateľný spojovací systém 3M™ Dual Lock™ - plniaci systém dokovacej stanice. Jednoducho odnímateľné uchytenie puzdra s tlačiarňou a papierom, s prevereným, bezpečným a pevným uchytením počas transportu aj v náročných podmienkach. Systém bol testovaný v podmienkach a vozidle aké využíva verejný obstarávateľ. Životnosť 1000 opakovaných spojení. Súčasťou ponuky sú 2 sady spojovacieho systému na jednu tlačiareň.

Technický list_ps_323Samolepici-suchy-3M-dual-lock-sj-3550

brother
at your side

PATIENT REGISTRATION FORM

PATIENT INFORMATION

First Name	Last Name	Medical Record Number	Medical Office
Room No.	Room No.	Room No.	Room No.
Room No.	Room No.	Room No.	Room No.

Other family members who have (Other patients)

OTHER MEDICAL INFORMATION

Person responsible for bill	Birth date	Address of residence	Home phone no.
Address of residence	Address	Address	Address
Address of residence	Address	Address	Address

IN CASE OF EMERGENCY

Relationship to patient	Home phone no.	Work phone no.
Relationship to patient	Relationship to patient	Relationship to patient

Modelový rad prenosných tlačiarňí PJ-800

PJ-822 / PJ-823 / PJ-862 / PJ-863 / PJ-883 produktový list

Kompaktné tlačiarne pre použitie kdekoľvek

Prenosné tlačiarne PJ ponúkajú odolné mobilné tlačové riešenie "v teréne" pre predajcov/služby, logistiku a pracovníkov verejnej bezpečnosti/pohotovostných služieb. Bluetooth, Wi-Fi a USB-C sa bezproblémovo pripájajú k smartfónom, tabletom a notebookom.

Hlavné vlastnosti:

- Kompaktné rozmery a odolné prevedenie
- Rýchla tlač, až 13,5 obr./min.
- USB-C, NFC, Bluetooth a Wi-Fi
- Lítium-iónová batéria, 600 strán A4¹
- Kompatibilita AirPrint & Mopria™ pre tlač bez ovládačov tlačiarne²

Celostranová tlač
(A4/A5)

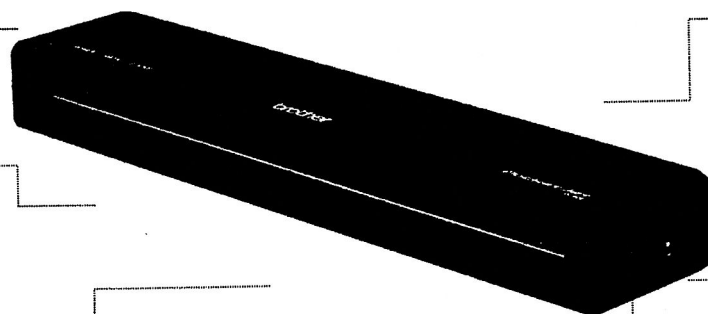
Rýchla tlač, až
13,5 obr./min.¹

Podpora viacerých
príkazov tlačiarne,
vrátane ZPL2
emulácie

USB-C na
nabíjanie a
prenos dát

Možnosti prispôbené
vaším potrebám

Podpora médií s
vyššou gramážou



Všeobecné

Obsah balenia	USB kábel (Typ A - Typ C) Stručný návod na obsluhu Čistiaci hárok
Jazyky	Anglický, dánsky, nemecký, španielsky, francúzsky, taliansky, holandský, nórsky, portugalský, fínsky, švédsky

Rozmery & hmotnosť

Bez obalu	255 mm (š) x 55 mm (h) x 30 mm (v) 610 g s batériou ³ 480 g s Dummy batériou 430 g bez batérie
-----------	---

Vstavané funkcie

Metóda tlače	Priama termálna
Rozlíšenie tlače	PJ-822 PJ-862 : 203 dpi PJ-823 PJ-863 PJ-883 : 300 dpi
Max. rýchlosť tlače	13,5 obr./min. ¹
Max. šírka tlače	203,2 mm
Max. dĺžka tlače	279,4 mm
Min. šírka média	Rezaný hárok 148 mm (A5) Papierová rolka 210 mm (A4)
Max. šírka média	Rezaný hárok 215.9 mm (Letter/Legal) Papierová rolka 215.9 mm (Letter/Legal)
Hrúbka média	0,16 mm alebo menej
Veľkosti médií	A4, A5, Letter, Legal, kontinuálne
Typy médií	Papierové a syntetické Celostranové: rezaný hárok, Kontinuálna rolka, Perforovaná rolka, Fan-Fold (skladačka) Štítky: predsekané, Fan-Fold (skladačka)
Kapacita batérie (voliteľné)	1750 mAh
Výdrž batérie (voliteľné)	Pribl. 600 strán A4 ¹
Čas nabitia batérie	2 h (s použitím voliteľných napájacích adaptérov)
Rozhranie	Všetky modely: USB Ver.2.0 (Full Speed) (Typ C) PJ-862 PJ-863 PJ-883 : Bluetooth v5.2 (Classic + BLE) NFC (pre párovanie – len Android) PJ-883 : Wireless LAN IEEE802.11a/b/d/g/i/n s podporou 2.4GHz a 5GHz bands
Bluetooth profily	SPP, OPP, HCRP (Bluetooth Classic), GATT (Low Energy), podpora iAP

Zabezpečenie Wi-Fi	Metóda autentifikácie (šifrovacia schéma) Režim infraštruktúry: Otvorený systém (None/WEP64/WEP128) Autentifikačný kľúč (WEP) WPA/WPA2-PSK/WPA3-SAE (TKIP+AES) WPA3-SAE (AES) EAP-FAST (TKIP/AES) PEAP (TKIP/AES) EAP-TLS (TKIP/AES) EAP-TTLS (TKIP/AES) TLS 1.0/1.1/1.2/1.3 Metóda autentifikácie (šifrovacia schéma) Režim Wireless direct: WPA2-PSK (AES) WPS (Wi-Fi Protected Setup) 802.11i
Príkazy tlačiarne	Raster graphic ESC/P Legacy (ESC/P_P) ESC/P Brother (ESC/P_B) P-touch Šablóny ZPL II emulácia <ESC/P> Bitmapové fonty: Gothic (16, 24, 32 dot), Letter Gothic Bold, Helsinki (16, 24, 32, 48 dot), Brussel, San Diego, Brougham (24, 32, 48 dot) Obrysové fonty: Gothic, Letter Gothic, Helsinki, Brussel (Max: 400 dot) <P-touch Šablóny> Obrysové fonty: Gothic, Letter Gothic, Helsinki, Brussel (Max: 400 dot) <ZPL II emulácia> Bitmapové fonty: "A", "B", "C", "D", "E", "F", "G", "H" Obrysový font: "0"
Interné typy & veľkosti písma	<P-touch Šablóny> Obrysové fonty: Gothic, Letter Gothic, Helsinki, Brussel (Max: 400 dot) <ZPL II emulácia> Bitmapové fonty: "A", "B", "C", "D", "E", "F", "G", "H" Obrysový font: "0"
Pamäť	RAM: 256 MB Flash: 64 MB (User area: 30 MB)
Interné čiarové kódy	Lineárne: <Common> CODE39, ITF(I-2/5), EAN-8(JAN8), EAN-13(JAN13), UPC-A, UPC-E, CODABAR(NW-7), CODE128, GS1-128(UCC/EAN-128), POSTNET, GS1 DataBar (RSS) <Additional ESC/P mode> CODE93, UPC/EAN EXTENSION, MSI, Intelligent Mail Barcode <Additional P-touch Template mode> Intelligent Mail Barcode <Additional ZPL II mode> CODE93, UPC/EAN EXTENSION, MSI, Intelligent Mail Barcode, Industrial 2-of-5, Standard 2-z-5 2D : <Common> QR Code, PDF417, MaxiCode, Aztec <Additional ESC/P mode> Micro QR Code, MicroPDF417, DataMatrix <Additional P-touch Template mode> GS1 Databar Composite, Micro QR Code, MicroPDF417, DataMatrix <Additional ZPL II mode> GS1 Databar Composite, MicroPDF417, DataMatrix

Podpora operačného systému	Microsoft® Windows® 8.1 / 10 / 11 / Server 2012 / Server 2012R2 / Server 2016 / Server 2019 / Server 2022
	macOS 10.15 / 11 / 12
	Linux Red Hat a Debian
Windows SDK	Microsoft® Windows® 7 / 8.1 / 10 / Server 2012 / Server 2012R2 / Server 2016 / Server 2019
Mobile SDK	Android v8 alebo novší iOS v11 alebo novší ¹ ^{**} Podporuje komunikáciu Bluetooth od verzie 12.2 alebo novšiu. Vyžaduje vývoj aplikácie tretích strán pomocou Brother SDK. Viac informácií nájdete na: https://support.brother.com/g/s/es/dev/en/index.html?c=eu
Softvér	P-touch Editor – Softvér na navrhovanie štítkov s čiarovými kódmi Brother Print Service Plugin – Tlač bez ovládača zo zariadení s OS Android (verzia 5.0 alebo novšia) Mobile Deploy App – Vzdialené nastavenie tlačiarne Brother Font Manager – Nástroj na stiahnutie písma (iba Windows® cez USB) ⁴ Printer Settings Tool – Softvér na konfiguráciu zariadenia (iba Windows® cez USB) BRAdmin Pro 4 – Správa zariadenia (iba Windows®)

Životné prostredie

Prevádzková teplota	Tlač s batériou / auto adaptérom : -10°C - 50°C
	Tlač s AC adaptérom : -10°C - 40°C
	Nabíjanie : 0°C - 40°C
Prevádzková vlhkosť	20% - 80% bez kondenzácie
Teplota pri skladovaní	-20°C - 60°C
Vlhkosť pri skladovaní	10% - 90% bez kondenzácie

Spotrebný materiál

Typ média ⁵	Rezaný hárok : PA-C-411 (A4 100 listov)
	Papierová rolka: PA-R-411 (A4 šírka / 100 listov pri dĺžke A4, 6 roliek v balení)

Voliteľné príslušenstvo

Manipulácia s médiami	PA-RH-600 Držiak papierovej rolky
	PA-PG-003 Vodič papiera (PJ-822/823)
	PA-PG-004 Vodič papiera (PJ-862/863/883)
Batéria	PA-BT-002
Prenosné puzdro	PA-CC-500 Ochranné puzdro
	PA-RC-001 Puzdro na rolku papiera (IP54)
	PA-RB-001 Ochranné puzdro - gumené
Sieťový AC adaptér	PA-AD-600AEU 2-pin EU zástrčka
	PA-AD-600AUK 3-pin UK zástrčka
AC adaptér s USB napájaním	PA-AD-003EU USB Typ-C 2-pin EU zástrčka
	PA-AD-003UK USB Typ-C 3-pin UK zástrčka
Napájací adaptér do auta	PA-CD-600CG Zásuvka zapalovača (15V)
	PA-CD-600WR Permanentné pripojenie (15V)
Montážna sada do auta	PA-CM-500

¹ V štandardných testovacích podmienkach Brother, s použitím formátu A4 so vzorom JAITA J1 (1,9 % pokrytie) pri teplote 23°C, cez USB s použitím Li-ion batérie s plným nabitím alebo AC adaptéra.

² Iba PJ-883.

³ Voliteľné – PA-BT-002

⁴ Vyžaduje licenčné povolenie pre fonty

⁵ Pre viac informácií o spotrebnom materiáli kontaktujte vášho miestneho predajcu Brother

Všetky špecifikácie pri vydání sú správne. Brother a logo Brother sú registrované ochranné známky pre Brother Industries Ltd. Všetky názvy produktov sú registrované ochranné známky alebo prislúchajú daným spoločnostiam. Zmeny a chyby vyhradené.

Navrhnuté a vyvinuté marketingovým oddelením: 2022

Rozebíratelné spojovací systémy Dual Lock™

Technické údaje

Srpen 2000

Struktura stopek typu 250 (spojují se samy)

Číré výrobky:

SJ-3460: S prostou nosnou vrstvou (bez lepidla)

SJ-3560: S čírou lepicí páskou 3M™ VHB™

Černé výrobky:

SJ-3440: S prostou nosnou vrstvou (bez lepidla)

SJ-3540: S lepicím systémem ze syntetického kaučuku

SJ-3550: S lepicí páskou VHB

Všeobecný popis

Rozebíratelné spojovací systémy 3M™ Dual Lock™ jsou tvořeny souvislými pruhy plastové nosné vrstvy s plastovými stopkami hřibovitého tvaru, vyčnívajícemi z nosné vrstvy. Když se dva kusy rozebíratelných spojovacích systémů Dual Lock stlačí k sobě, hřibovité hlavy do sebe zapadnou se slyšitelným cvaknutím. Chcete-li kusy oddělit, jednoduše je roztáhněte. Tento způsob poskytuje možnost rychlého, pevného a rozebíratelného spojování pro širokou řadu aplikací. Výrobky mají životnost více než 1000 opakovaných spojení.

Rozebíratelné spojovací systémy Dual Lock mohou v mnoha aplikacích nahradit běžné spojovací prvky jako vruty, svorky, nýty, západky a šrouby. Rozebíratelné spojovací systémy Dual Lock s prostou nosnou vrstvou se našívají nebo připínají skobami na místo. Ostatní systémy Dual Lock se dodávají s lepicí nosnou vrstvou pro cenově výhodnou instalaci na mnoho podkladů. Stačí stáhnout krycí vrstvu a přitlačit na místo.

Hlavní charakteristiky

- Hlavy hřibovitého tvaru zapadající do sebe pro rychlé, cenově výhodné a rozebíratelné spojování
- Struktura stopek typu 250, které se spojují samy. Stačí koupit a mít v inventáři jeden výrobek.
- Vysoce účinné lepicí pásy VHB na SJ-3550 a SJ-3560
- Čířý výrobek kvůli barevné slučitelnosti (spojovací systémy SJ-3460 a SJ-3560)
- Odolnost proti ultrafialovému záření
- Připevnění k mnoha pružným typům vinylu pomocí lepidla odolného proti změkčovadlům se spojovacími systémy SJ-3550 a SJ-3560

Rozebíratelné spojovací systémy 3M™ Dual Lock™

Typické fyzikální vlastnosti **Poznámka:** Následující technické informace a údaje musí být považovány pouze za reprezentativní nebo typické hodnoty a nesmí se používat ke specifikačním účelům.

	SJ-3460	SJ-3560	SJ-3440	SJ-3540	SJ-3550
Materiály:	upínací systém: polyolefin	polyolefin	polyolefin	polyolefin	polyolefin
	lepidlo: žádné	páska VHB™	žádné	syntetický kaučuk	páska VHB™
	krycí vrstva: žádná	čirý polypropylen a červené logo 3M	žádná	bílý polyolefin	čirý polyetylen a červené logo 3M
Šířka (mm):	25 51 102	25 51 102	25 51 102	25 51 102	25 51 102
Barva:	čirá	čirá	černá	černá	černá
Hmotnost (g/25 mm x 25 mm):	0,5	1,1	0,5	0,7	0,9
Tloušťka po spojení (mm): (spárované kusy)	4,1	5,8	4,1	5,8	5,8
Životnost v cyklech (spojené kusy k sobě):	≥1000	≥1000	≥1000	≥1000	≥1000
Odolnost proti ultrafialovému záření (ASTM D2565): (přístroj na měření vnějších vlivů s xenonovým obloukem)	1000 h	1000 h	1000 h	nehodnoceno	1000 h
Odolnost proti změkčovadlům:	ano	ano	ano	ne	ano
Ohnivzdornost FAR 25.853: (a)(1)(iv)		(a)(1)(ii)	(a)(1)(iv)	(a)(1)(iv)	(a)(1)(iv)
FMVSS: 302		302	302	302	302
(Ohnivzdornost spojovacích systémů SJ-3560, SJ-3540 a SJ-3550 byla zkoušena po nalepení na kovové desky.)					
Skladovatelnost:*	24 měsíců	24 měsíců	24 měsíců	18 měsíců	24 měsíců
* Od data výroby, pokud se skladuje v původním obalu při teplotě 21°C a relativní vlhkosti 50 %.					
Odolnost proti rozpouštědlům: zkušební cyklus postřikání - 20 s ponoření - 20 s schnutí na vzduchu - 3 cykly	Rozebíratelné spojovací systémy Dual Lock nevykazovaly žádné zjevné zhoršení kvality po postřikové zkoušce s použitím mnoha běžných rozpouštědel včetně benzínu, leteckého paliva JP-4, minerálních alkoholů, motorového oleje, čpavkového čistícího prostředku, acetonu a methyl-ethylketonu (MEK).				

Typické funkční charakteristiky **Poznámka:** Následující technické informace a údaje musí být považovány pouze za reprezentativní nebo typické hodnoty a nesmí se používat ke specifikačním účelům.

Dynamické charakteristiky spojeného systému	SJ-3460	SJ-3560	SJ-3440	SJ-3540	SJ-3550
Dynamické rozpojení tahem (kN/m ²)	262	262	207	207	207
Každý výrobek byl spojen pevným tlakem a rozpojován rychlostí 305 mm/min.					
Statické charakteristiky spojeného systému	SJ-3460	SJ-3560	SL-3440	SJ-3540	SJ-3550
Statická pevnost ve smyku: g/in ²					
Udrží uvedenou hmotnost při -29°C	1000	1000	1000	1000	1000
uvedené teplotě po dobu 10 000 min 22°C	1000	1000	1000	1000	1000
49°C	1000	1000	1000	500	1000
93°C	500	500	500	-	500
Statická pevnost v tahu: g/in ²					
Udrží uvedenou hmotnost při -29°C	1000	1000	1000	1000	1000
22°C	1000	1000	1000	1000	1000
49°C	1000	1000	1000	500	1000
93°C	500	500	500	-	500
Každý výrobek byl připevněn k deskám z hliníku a nerezové oceli a potom spojen v režimu pro měření pevnosti v tahu nebo ve smyku. Zkoušky byly prováděny při uvedených teplotách a hmotnostech.					

Rozebíratelné spojovací systémy 3M™ Dual Lock™

Typické funkční charakteristiky (pokračování)

Poznámka: Následující technické informace a údaje musí být považovány pouze za reprezentativní nebo typické hodnoty a nesmí se používat ke specifikačním účelům.

Pro aplikace s dlouhodobým statickým zatížením

V aplikacích se statickým zatížením může být dlouhodobá účinnost ovlivňována podmínkami jako změny teploty, strášení, vibrace atd. Uživatel musí navrhnout velikost plochy upnutí na základě konkrétních podmínek v dané aplikaci. Pro hodnocení se doporučuje vycházet z hodnoty čtyř čtverečních palců spojené plochy na jednu libru statické zátěže.

Aplikační metody

Poznámka: Při používání rozebíratelného spojovacího systému 3M™ Dual Lock SJ-3550 nebo 3560 na měkčeném vinylu (pružném PVC) se doporučuje vyhodnotit migraci změkčovadel po určité době. Nalepte spojovací systémy Dual Lock na vinyl, proveďte sedmidenní zkoušku stárnutí při teplotě 70°C a zjistěte, zda se neobjevují známky migrace změkčovadel.

Abyste dosáhli optimální adheze k jakémukoliv povrchu, provádějte aplikaci při teplotě nad 20°C. Všechny povrchy musí být čisté, suché a nesmí obsahovat olej, mastnotu, prach atd. Odstraňte ochrannou vrstvu a pevně přitlačte výrobek k podkladu, aby se vytvořil kontakt po celé ploše. Doporučuje se použít váleček, který vám pomůže zajistit úplný kontakt lepidla s podkladem.

Pevnost adheze se časem zvyšuje, protože lepidlo se roztéká do struktury podkladu. Manipulační pevnosti je dosaženo okamžitě. Při pokojové teplotě je dosaženo přibližně 50 % konečné pevnosti během prvních 20 minut, 90 % asi po 24 hodinách a 100 % asi po 72 hodinách.

Mechanické připevnění

Rozebíratelné spojovací systémy Dual Lock SJ-3440 a SJ-3460 jsou výrobky s prostou nosnou vrstvou. Lze je připínat skobami na místo nebo našít na tkaniny. Také je lze ultrazvukově navařovat na polypropylenové plasty.

Všeobecné informace

Účelem těchto informací je pomoci návrhářům se zvažováním použití rozebíratelných spojovacích systémů Dual Lock. Skutečná účinnost výrobku bude záviset na mnoha různých faktorech včetně vybraného spojovacího systému, aplikačních podmínek, času a podmínek okolního prostředí, ve kterém se má používat. Vzhledem k tomu, že mnohé z těchto faktorů jsou závislé výhradně na znalostech a kontrole uživatele, je nezbytné, aby uživatel zhodnotil rozebíratelné spojovací systémy Dual Lock a na základě toho stanovil, zda jsou vhodné pro konkrétní účel a uživatelský způsob aplikace.

Připevnění samolepicího systému

Rozebíratelné spojovací systémy Dual Lock se dodávají se samolepicím systémem, který lze prakticky lepit na širokou řadu materiálů včetně, ale bez omezení na následující:

	SJ-3540	SJ-3550	SJ-3560		SJ-3540	SJ-3550	SJ-3560
Holé kovy	✓	✓	✓	Plasty:	✓	✓	✓
Natřené kovy	✓	✓	✓	ABS	✓	✓	✓
Sklolaminát	✓	✓	✓	Akryl	✓	✓	✓
Stavební kompozitní materiály	✓	✓	✓	Polykarbonát	✓	✓	✓
Sklo	✓	✓	✓	Polystyren	✓	✓	✓
Tmelené dřevo	✓	✓	✓	Tuhý vinyl	✓	✓	✓
Práškový nátěr	✓	-	-	Měkčený vinyl	-	✓	✓
				Polyetylén	✓	-	-
				Polypropylén	✓	-	-
				Práškový nátěr	✓	-	-

Rozebíratelné spojovací systémy 3M™ Dual Lock™

Příklady aplikací

Rozebíratelné spojovací systémy 3M™ Dual Lock™ nacházejí rozsáhlé uplatnění v dopravě, elektronice, kancelářském prostředí, strojních zařízeních, zdravotnictví, při výrobě značek a výkladních materiálů a rovněž v dalších oblastech. Mohou nahradit běžné mechanické spojovací prvky v široké řadě aplikací s rozebíratelnou montáží a připevňováním.

Osvědčení a normalizace

MSDS: Společnost 3M nepřipravila bezpečnostní listy pro rozebíratelné spojovací systémy, které nepodléhají požadavkům normy Occupational Safety and Health Administration's Communication, 29 C.F.R. 1910.1200(b)(6)(v). Pokud se tyto výrobky používají v přiměřených podmínkách nebo podle pokynů 3M pro používání, neměly by představovat zdravotní nebo bezpečnostní riziko. Avšak použití nebo zpracování těchto výrobků způsobem, který je v rozporu s pokyny, může mít vliv na funkční charakteristiky a představovat potenciální zdravotní a bezpečnostní riziko.

TSCA: Tyto výrobky jsou definovány jako druh zboží, na který se vztahuje Usnesení o regulaci toxických látek, a proto je vyjmut z požadavků na inventarizaci.

Další informace

Pokud potřebujete další informace o výrobku nebo pomoc při prodeji, zavolejte na bezplatné tel. č. 1-800-362-3550. Korespondenční adresa: 3M Bonding Systems Division, 3M Center, Building 220-7E-01, St. Paul, MN 55144-1000. Naše faxové číslo: 651-733-9175. V Kanadě volejte na 1-800-364-3577. V Portoriku volejte na 1-809-750-3000. V Mexiku volejte na 5-728-2180.

Důležité upozornění

3M NEPOSKYTUJE ŽÁDNÉ PŘÍMO VYJÁDŘENÉ NEBO VYPLÝVAJÍCÍ ZÁRUKY VČETNĚ, ALE BEZ OMEZENÍ NA VYPLÝVAJÍCÍ ZÁRUKU PRODEJNOSTI NEBO VHODNOSTI PRO KONKRÉTNÍ ÚČEL. Uživatel musí předem stanovit, zda je výrobek 3M vhodný pro konkrétní účel a použitý způsob aplikace. Upozorňujeme, že použití a funkční charakteristiky výrobku 3M v konkrétní aplikaci může ovlivňovat mnoho faktorů. Mezi nejdůležitější z nich patří materiály lepené tímto výrobkem, příprava jejich povrchu, volba použitého výrobku, podmínky jeho použití a časové a klimatické podmínky, v nichž má výrobek vykonávat svou funkci. Vzhledem k mnoha faktorům, které mohou ovlivnit použití a funkční charakteristiky výrobku 3M, z nichž některé jsou úplně závislé na znalostech a kontrole uživatele, je velmi důležité, aby uživatel předem vyzkoušel výrobek 3M a stanovil, zda je vhodný pro konkrétní účel a použitý způsob aplikace.

Omezení nápravy a odpovědnosti

Pokud se prokáže, že výrobek 3M je vadný, **VÝLUČNÝM ZPŮSOBEM NÁHRADY BUDE PODLE UVÁŽENÍ 3M VRÁCENÍ NÁKUPNÍ CENY, OPRAVA NEBO NÁHRADA VADNÉHO VÝROBKU.** 3M neponese odpovědnost za přímé, nepřímé, speciální, náhodné nebo následné ztráty a škody bez ohledu na uplatněný právní výklad včetně, ale bez omezení na smluvní odpovědnost, nedbalost, záruku nebo přísnou odpovědnost.

Tento výrobek od Bonding Systems Division byl vyroben podle systému 3M na kontrolu jakosti, registrovaného podle norem ISO 9002.

...
VHB Tape je ochranná známka společnosti 3M.
Dual Lock je ochranná známka společnosti 3M.
Vytlačeno v USA.

Príloha č. 2 zmluvy – Ceny

Názov, obchodné meno uchádzača :

CLEAN TONERX, s.r.o.

Sídlo alebo miesto podnikania uchádzača:

Za Hradbami 27, 902 01 Pezinok

IČO uchádzača:

35891866

Kontaktná osoba uchádzača :
(meno, telefónne číslo a emailová adresa)

Branislav Strašífták, 033/64 125 97, strasiftak@clean-tonery.sk

Položka	Jednotková cena bez DPH	Množstvo	Cena celkom bez DPH	Sadzba DPH	Cena celkom s DPH*
Technické vybavenie spĺňajúce všetky požadované parametre a požiadavky v špecifikácii predmetu zákazky					
Prenosná tlačiareň pre vozidlá PA	463,00 €	418	193 534,00 €	20%	232 240,80 €
Prenosná tlačiareň pre vrtuľníky VA	463,00 €	11	5 093,00 €	20%	6 111,60 €
Prenosné puzdro pre prenosnú tlačiareň pre PA	54,90 €	418	22 948,20 €	20%	27 537,84 €
Prenosný obal pre prenosnú tlačiareň pre VA	10,00 €	11	110,00 €	20%	132,00 €
Dokovacia stanica pre prenosné puzdro vrátane prenosnej tlačiarne	6,00 €	418	2 508,00 €	20%	3 009,60 €
Cena za Technické vybavenie časť 2 spolu			224 193,20 €		269 031,84 €
Celková cena zákazky časť 2 s DPH					269 031,84 €

Branislav Strašífták, konateľ

CLEAN TONERY, s.r.o.
 Za Hradbami 27, 902 01 Pezinok
 IČO: 35 891 866, IČ DPH: SK2021851084
 tel./fax: 033/641 2597 obchod@clean-tonery.sk
 Prevádzka: Moyzesova 4/A

Príloha č. 3 Rámcovej dohody – Zoznam subdodávateľov

Naša spoločnosť nedisponuje subdodávateľmi.

CLEAN TONERY, s.r.o.
Za Hradbami 202 01 Pezinok
IČO: 35 891 867 I44: SK2021851084
tel./fax: 033/622 22 22 / obchod@clean-toner.sk
e-mail: obchod@clean-toner.sk
Adresa: Muzzečova 4/A