

## KUPNÍ SMLOUVA

uzavřená dle § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění

**Prodávající:** Engel-Gematex s.r.o.  
se sídlem: Pardubická 717, 533 04 Sezemice  
zastoupená: Martin Krátký, jednatel  
IČ: 28779398  
DIČ: CZ28779398  
bank. spojení: Komerční banka, a.s., Pardubice  
číslo účtu: 43-5918130207/0100  
reg. v OR/ŽR: C 26806 vedená u Krajského soudu v Hradci Králové  
**jako prodávající** (dále jen „prodávající“)

**Kupující:** Fakultní nemocnice Hradec Králové  
se sídlem: Sokolská 581, 500 05 Hradec Králové – Nový Hradec Králové  
zast.: Ing. Jitkou Šmehlíkovou, pověřenou ekonomickou náměstkyní, na  
základě pověření ze dne 22. 7. 2013  
IČ: 00179906  
DIČ: CZ 00179906  
bank. spojení: ČS a.s., Praha  
č. účtu: 2651552/0800  
**jako kupující** (dále jen „kupující“)

### Čl. I. - Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je závazek prodávajícího dodat kupujícímu 1 ks průchozího sušiče včetně montáže, převést vlastnické právo k tomuto zboží na kupujícího, a závazek kupujícího řádně dodané zboží od prodávajícího převzít a zaplatit mu sjednanou kupní cenu. Předmět díla je včetně instruktáže personálu dle příslušných ustanovení zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, v platném znění.
2. Tato smlouva se uzavírá v souladu se zadávací dokumentací kupujícího ze dne 3. 6. 2016, a to na základě výsledku veřejné zakázky malého rozsahu s názvem „**Sušič průchozí**“ pod evidenčním číslem P16V00111782 a v souladu s cenovou nabídkou prodávajícího ze dne 15.6.2016.

### Čl. II. - Kupní cena a platební podmínky

1. Kupní cena zboží činí 1.296 739,- Kč bez DPH.
2. Ke kupní ceně bude připočtena DPH ve výši stanovené platnými a účinnými právními předpisy k okamžiku uskutečnění zdanitelného plnění.
3. Kupní cena je maximální, nejvýše přípustná a zahrnuje všechny náklady spojené s realizací předmětu smlouvy, tj. dodávku zboží, manipulaci, instalaci a montáž, balné, dopravné, celní poplatky, pojištění, součásti a příslušenství zboží.
4. Úhrada kupní ceny bude kupujícím provedena bezhotovostním převodem na bankovní účet prodávajícího, a to na základě daňového dokladu – faktury, vystaveného prodávajícím na základě předávacího protokolu.

5. Splatnost faktury činí 30 dnů ode dne jejího prokazatelného doručení kupujícímu. Platební povinnost kupujícího se považuje za splněnou dnem, kdy je příslušná částka odepsána z bankovního účtu kupujícího ve prospěch bankovního účtu prodávajícího.
6. Faktura musí obsahovat náležitosti stanovené zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění. Na faktuře musí být mj. uvedeno: odvolávka na tuto smlouvu; název a evidenční číslo veřejné zakázky, úplný rozpis jednotlivých nákladů souvisejících s dodávkou zboží pro správné určení provozních a pořizovacích výdajů v účetnictví kupujícího; prohlášení prodávajícího, že ke dni vystavení faktury není veden v registru nespolehlivých plátců daně z přidané hodnoty; soupis příloh, razítko a podpis osoby oprávněné k vystavení daňového dokladu. Součástí faktury musí být dodací list (předávací protokol) podepsaný oprávněnými zástupci smluvních stran.
7. V případě, že prodávajícím vystavená faktura bude obsahovat nesprávné či neúplné údaje nebo bude-li trpět jinými vadami, je kupující takovou fakturu oprávněn ve lhůtě splatnosti prodávajícímu vrátit. Nová lhůta splatnosti, co do počtu dnů nikoli kratší než lhůta původní, počne běžet od data prokazatelného doručení opravené či nově vystavené faktury kupujícímu.
8. Veškeré platby mezi smluvními stranami se uskutečňují prostřednictvím bankovního spojení uvedeného v záhlaví této smlouvy. Prodávající prohlašuje, že uvedené číslo jeho bankovního účtu splňuje požadavky dle § 109 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, a jedná se o zveřejněné číslo účtu registrovaného plátce daně z přidané hodnoty.
9. Prodávající prohlašuje, že ke dni uzavření této smlouvy není veden v registru nespolehlivých plátců daně z přidané hodnoty a ani mu nejsou známy žádné skutečnosti, na základě kterých by s ním správce daně mohl zahájit řízení o prohlášení za nespolehlivého plátce daně dle § 106a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění.
10. Kupující, jako příjemce zdanitelného plnění, je oprávněn, v případě, že prodávající je v okamžiku uskutečnění zdanitelného plnění veden v registru nespolehlivých plátců daně z přidané hodnoty, uhradit částku odpovídající výši daně z přidané hodnoty na účet správce daně za prodávajícího. Uhrazení částky odpovídající výši daně z přidané hodnoty na účet správce daně za prodávajícího bude považováno v tomto rozsahu za splnění závazku kupujícího uhradit sjednanou cenu prodávajícímu.

### **Čl. III. - Dodací podmínky**

1. Prodávající se zavazuje dodat zboží kupujícímu po podpisu kupní smlouvy nejpozději do 10 týdnů od výzvy. Za den splnění zakázky je považován den protokolárního předání předmětu veřejné zakázky.
2. Místem plnění je budova prádelny v sídle kupujícího.
3. Dodávka zboží bude prodávajícím realizována po předchozím odsouhlasení ze strany kupujícího. Každá změna termínu či času musí být kupujícím odsouhlasena.
4. Prodávající je povinen zajistit takové podmínky transportu a skladování zboží (dle pokynů výrobce zboží), aby nedošlo k jeho znehodnocení.
5. Spolu s dokončenou dodávkou zboží je prodávající povinen kupujícímu předat dodací list (předávací protokol) v listinné podobě s popisem dodaného zboží a počtem kusů.
6. Závazek prodávajícího bude splněn okamžikem předání veškerého zboží a podpisem dodacího listu (předávacího protokolu) oprávněnými zástupci smluvních stran v místě plnění. Tímto okamžikem přechází vlastnické právo ke zboží a nebezpečí vzniku škody na zboží na kupujícího.

7. Za kupujícího je k podpisu dodacího listu (předávacího protokolu) oprávněným zástupcem: Stanislav Gaberle, DiS., email: [stanislav.gaberle@fnhk.cz](mailto:stanislav.gaberle@fnhk.cz), tel.: 495 834 881, 608527 770, popř. Ing. Roman Sýkora, email: [roman.sykora@fnhk.cz](mailto:roman.sykora@fnhk.cz), tel.: 495 832 122. Jedná se o pracovníky pro tento právní úkon pověřené statutárním orgánem kupujícího.
8. Za prodávajícího je k podpisu dodacího listu (předávacího protokolu) oprávněným zástupcem [REDAKCE]  
email: [REDAKCE]
9. V případě, že orgán státního dohledu nařídí stažení zboží, které prodávající dodal kupujícímu, z používání, je prodávající povinen toto zboží od kupujícího odebrat zpět na vlastní náklady a cenu tohoto zboží kupujícímu uhradit, případně po dohodě s kupujícím dodat zboží náhradní.
10. Spolu s dodávkou zboží je prodávající povinen dodat kupujícímu rovněž veškerou dokumentaci v českém jazyce nutnou k převzetí a řádnému užívání zboží, kterou vyžadují příslušné obecně závazné právní předpisy a normy ČSN a EN (zejména dodací list).

#### **Čl. IV. - Odpovědnost za vady zboží**

1. Prodávající poskytuje záruku na dodané zboží v délce 36 měsíců, po jejíž trvání bude provádět bezplatné zajištění servisu, oprav, validace, kalibrace a technických kontrol zboží, včetně dodávky potřebných náhradních dílů po dobu záruky zdarma. Nástup na opravu je do 24 hodin od nahlášení závady. Dokončení opravy bude do 3 pracovních dnů.
2. Zjistí-li kupující po převzetí zboží, že je obal zboží porušen nebo že množství dodaného zboží neodpovídá dodacímu listu, uplatní nápravu vady u prodávajícího, a to podle možností co nejdříve po převzetí zboží.
3. Prodávající se zavazuje dodržet kvalitu dodaného zboží specifikovanou v zadávací dokumentaci.
4. Skryté vady je kupující oprávněn reklamovat u prodávajícího bez zbytečného odkladu po jejich zjištění.
5. Kupující má vůči prodávajícímu tato práva z odpovědnosti za řádně reklamované vady zboží:
  - a) právo na bezplatné odstranění reklamovaných vad zboží,
  - b) právo na výměnu vadné dodávky zboží,
  - c) právo na poskytnutí přiměřené slevy z ceny odpovídající rozsahu reklamovaných vad.
6. Prodávající je povinen řádně reklamované vady zboží dle požadavku kupujícího odstranit, vyměnit vadnou dílčí dodávku zboží či poskytnout kupujícímu přiměřenou slevu z ceny zboží odpovídající rozsahu reklamovaných vad zboží dle požadavku kupujícího, a to nejpozději do 3 pracovních dnů od uplatnění reklamace kupujícím, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.

#### **Čl. V. - Smluvní sankce**

1. Nedodá-li prodávající kupujícímu zboží v požadované kvalitě, řádně a včas, vyúčtuje mu kupující smluvní pokutu ve výši 0,025% z kupní ceny zboží za každý i započatý den prodlení.
2. Neodstraní-li prodávající řádně reklamovanou vadu zboží či nevymění-li vadnou dílčí dodávku zboží ve lhůtě stanovené dle čl. IV odst. 5 této smlouvy, vyúčtuje mu kupující smluvní pokutu ve výši 0,025 % z ceny vadného zboží za každý i započatý den prodlení.
3. Dostane-li se kupující do prodlení s úhradou ceny zboží, zaplatí prodávajícímu smluvní úrok z prodlení ve výši 0,025 % z dlužné částky za každý započatý den prodlení.

4. Zaplacením smluvní pokuty není nijak dotčen nárok kupujícího na uhrazení případně vzniklé škody.

## Čl. VI. - Závěrečná ujednání

1. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
2. Kupující je oprávněn od této kupní smlouvy odstoupit v případě výskytu tří či více případů podstatného porušení této kupní smlouvy (tzn. v případě výskytu tří či více různých, tří či více shodných či dvou shodných a jednoho odlišného případu podstatného porušení této kupní smlouvy), kterými se zejména rozumí:
  - a) nikoli včasná realizace dodávky zboží nebo nedodání kompletní dodávky zboží,
  - b) reklamace více než 5 % objemu dodaného zboží z důvodu jeho nekvality v rámci jedné dodávky zboží,
  - c) nevyřízení kupujícím řádně uplatněné reklamace zboží ve lhůtě a způsobem dle podmínek této smlouvy.
  - d) nedodržení kvality dodaného zboží
3. Prodávající na sebe přebírá nebezpečí změny okolností dle § 1765 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění.
4. Prodávající není oprávněn postoupit pohledávku plynoucí z této smlouvy třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu kupujícího.
5. V případě, že mezi smluvními stranami dojde v souvislosti s touto smlouvou ke sporu, zavazují se smluvní strany k jeho vyřešení smírnou cestou. Pokud tím nedojde k vyřešení sporu, bude spor řešen u věcně a místně příslušného soudu v České republice.
6. Smlouva a všechny vztahy s ní související se řídí českým právem, zejména zákonem č. 89/2012 Sb., občanským zákoníkem, v platném znění.
7. Veškeré změny či doplňky smlouvy lze provést pouze písemnými dodatky, podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
8. Tato smlouva se vyhotovuje ve dvou stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom.
9. Smluvní strany prohlašují, že tato smlouva vyjadřuje jejich pravou, svobodnou, vážnou a úplnou vůli, prostou omylů, a že tuto smlouvu neuzavírají v tísní za nápadně nevýhodných podmínek. Na důkaz shora uvedeného připojují oprávnění zástupci smluvních stran své podpisy.
10. Nedílnou součástí této smlouvy jako její příloha č. 1 tvoří:  
Cenová nabídka ze dne 15.6.2016

Za prodávajícího:

V Sezemicích  
dne: 21. 7. 2016

---

Martin Krátký  
Jednatel

Engel-Gematex s.r.o.

Za kupujícího:

V Hradci Králové  
dne: 3. 8. 2016

---

Ing. Jitka Šmehlíková,  
pověřenou ekonomickou náměstkyní, na  
základě pověření ze dne 22. 7. 2013

Fakultní nemocnice Hradec Králové



# Engel – Gematex s.r.o.

## Prodej/Sale:

[Redacted]

Pardubická 717  
53304 Sezemice  
Tel: + 420 466 989 472  
Fax: + 420 466 989 482  
E-Mail: [info@engel-gematex.com](mailto:info@engel-gematex.com)

## Nabídka č.:

**2016\_06\_096**

Fakultní nemocnice Hradec Králové  
Odbor zdravotnické techniky

Sezemice, 15. 06. 2016

[Redacted]  
Sokolská 581  
500 05 Hradec Králové – Nový Hradec Králové

## Projekt:

**Sušič průchozí**  
**Kód CPV: 42716200-0 Sušičky**  
**2016-06-09-01**  
**Technický list sušiče TT 125**

## Základem cenové nabídky je výkres č.:

Poz.	Popis	Ks	Cena Kč/ks	Cena Kč celkem
1	<b>Sušič Engel-Gematex TT 125</b> Provedení – pára (výkresová dokumentace Poz. č. 1)	1		1. 032 103,-

Průchozí sušič pro sušení mechanicky odvodněného prádla, nakládání pomocí dopravního pásu, automatické vykládání pomocí naklonění bubnu na vykládací dopravní pás a následně do prádelenského vozíku.

### Standardní parametry sušiče TT 125

- PLC řízení Mitsubishi s dotykovou obrazovkou pro snadné ovládání, nastavení a zadání programu včetně zobrazení případných chybových hlášení
- Min. 30 sušících programů flexibilně volitelných včetně řízení teploty, času a dalších parametrů
- Automatické ochlazování - cool down proces
- Elektronické sledování vstupní a výstupní teploty
- Elektronické sledování teploty poblíž samotného bubnu sušiče
- Termočidla pro sledování zbytkové vlhkosti, termočidla proti přesušení
- Infračervený senzor vč. řízení pro sledování přesné teploty sušené textilie
- Integrovaná ochrana motoru
- Pohon bubnu s frekvenčním měničem, reverzace při vykládání, hladký vyrovnaný start bubnu, volba rychlosti otáček
- Automatická recirkulace vzduchu - plně automatický bezúdržbový systém pro navrácení přehřátého vzduchu zpět do bubnu sušiče
- Výška nohou – podstavce včetně zakrytování 1000 mm
- Automatické naklápění sušiče, pro snadné vyložení textilie



## Další standardní specifikace sušiče typu TT 125:

### Technická data sušiče

Dávka - váha nakládaného prádla, standardní bavlna (kg v suchém stavu)	
Váha nakládaného prádla (při poměru 1:25)	125
Váha nakládaného prádla (při poměru 1:30)	104
Výška nohou / mm	400
Průměr bubnu / mm	1420
Hloubka bubnu / mm	1934
Objem bubnu / litr	3062
Váha sušiče ca. / kg	2000
Váha sušiče vč. výměníku tepla ca. / kg	2250

### Technická data sušiče

#### provedení – pára:

Min. tlak páry (bar)	8
Standardní tlak páry (bar)	10 – 12
Max. tlak páry (bar)	15
Přípojka páry	1 1/4"
Přípojka kondenzátu	1 1/4"
Spotřeba páry při 12 bar (kg/h)	340
Max. koeficient odpařování (l/min) (při 12 bar a 50% zbytkové vlhkosti)	3,5
Průměrný koef. odpařování (l/min) (při 12 bar a 50% zbytkové vlhkosti)	3,2

#### Přípojka elektřiny:

Motor ventilátoru (kW)	400 V 3 PNE, 50 Hz
Pohon bubnu - převodovka řízená - frekvenčním měničem (kW)	15
	3
Celková připojovací hodnota el. (kW)	18

#### Odfukový kanál sušiče:

Výfuk vzduchu při 100% průchodu (m3/hod)	14500
Odfukový kanál	543 x 370 mm resp. Ø 400 mm
<u>Odfukové potrubí není součástí dodávky.</u>	

#### Přípojka stlačeného vzduchu:

Standardní přípoj stlačeného vzduchu	1/2", 7 bar
Spotřeba stlačeného vzduchu	0,05 m3/takt

#### Barva:

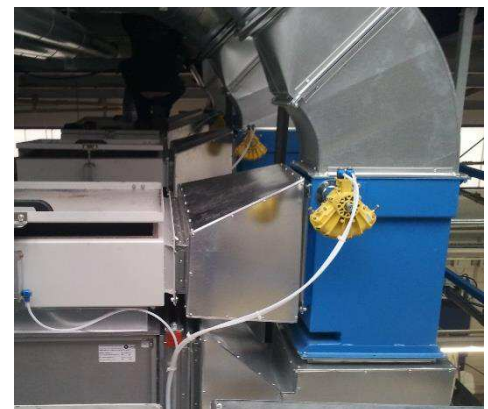
modrá RAL 5015, šedivá RAL 7035

### Technologické provedení sušiče:

- Buben s děrovanými žebry (až o 20% vyšší prostup vzduchu).  
Všechny díly přicházející do styku s prádlem jsou vyrobeny z vysokojakostní nerezové oceli.  
Vnější opláštění společně se základním rámem a podstavcem z oceli, práškově lakovány RAL 5015 příp. 7035.
- Nakládání pomocí dopravního nakládacího pásu.  
Vykládání naklopením sušiče a vyložení prádla na dopravník, následně do vozíku.
- Elektronické řízení teploty  
Sensor teploty pro vstupní, výstupní a vnitřní teplotu.
- Ochrana proti přesušení.  
Zajišťují standardně senzory pro vnější a výstupní teplotu ze sušiče.  
Dodatečné a přesné měření teploty je sledováno infračerveným senzorem.
- PLC řízení (Mitsubishi) s dotykovou obrazovkou pro snadné ovládání a nastavení parametrů.
  - 30 volně programovatelných sušících programů.
  - Řízená teplota, čas, nebo obě veličiny s ohledem na sušící program.
  - Regulovatelný proces chlazení.
  - Regulovatelná recirkulace vzduchu pro optimální sušící proces a nízkou spotřebu energie.
- Plynulý rozběh bubnu, různé otáčky při sušícím procesu.  
Buben s možností reverzace při vykládání.  
Pohon sušiče čtyřmi koly umístěnými v chladné části sušiče.  
Velmi vysoká životnost. Integrovaná ochrana motoru.
- Nerezový filtr prachu v sušiči i filtr topení pro snadné manuální čištění, možnost automatického čištění - opce.
- Úpravna stlačeného vzduchu 1/4", 7 bar – přívod 1/2".
- Max. hluková a tepelná izolace.

### Technický popis některých technologií: Systém automatické recirkulace vzduchu

Plně automatický, bezúdržbový systém pro recirkulaci – navrácení přehřátého vzduchu zpět do bubnu sušiče. Systém je určený pro instalaci – integraci na odfukový kanál průmyslového sušiče, řízený elektronicky za pomoci vlastního – celkového PLC sušiče a za pomoci teplotních senzorů určujících aktuální teploty přímo v odfukovém potrubí sušiče. Při dosažení předdefinované teploty v průběhu vlastního sušícího procesu je vrácena poměrná část ohřátého vzduchu pomocí elektronicky řízené recirkulační klapky a sestavy izolovaných kanálů zpět do bubnu sušiče, čímž výrazně snižujeme energii vynaloženou na samotný ohřev parní výměňkové baterie. Procentuálně, při plném vytížení sušiče dosahuje úspora energie 17 -20%.





### Infračervený senzor

Plně automatické, bezúdržbové čidlo pro snímání přesné teploty textilie, elektronicky řízené a integrované do celkového PLC ovládní sušiče. Senzor je umístěn na nakládací nebo vykládací straně – cloně sušiče a je určen pro přesné měření teploty textilie uvnitř bubny sušiče pro zamezení přesušení prádla při odlišných nakládkách prádla v kilogramech.

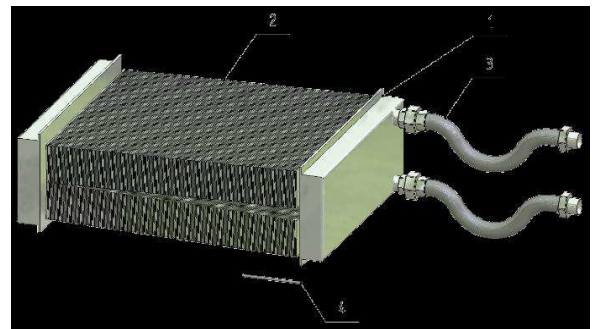
Při velmi rozdílných dávkách nakládané textilie (kg) je teplotní čidlo nastaveno jako prioritní před ostatními teplotními senzory, které slouží jako následná kontrola.



### Parní topení - výměník

V současné době používáme výměník, který má tělo kompletně z nerezů a samotné lamely jsou pak hliníkové. Toto provedení je doporučeno i výrobcem pro nejlepší přenos tepla.

Součástí dodávky firmy Engel-Gematex jsou i 2 kusy flexibilní nerezové opletené hadice o délce 1m pro přípojky páry a kondenzátu.



### Dopravní pásy:

<b>2</b>	<b>Nakládací dopravní pás</b> (výkresová dokumentace Poz. č. 3.) Pro naložení dávky prádla do sušiče. Šířka pásu Délka pásu Výška bočnic Nouzové stop tlačítko Fotobuňka na konci pásu Náklon dopravníku ca. 24°	1          1050 mm 3500 mm 700/500 mm 1 1	<b>128 196,-</b>
<b>3</b>	<b>Vykládací dopravní pás</b> (výkresová dokumentace Poz. č. 4.) Pro vykládání dávky prádla ze sušiče do prádelního vozíku. Šířka pásu Délka pásu Výška bočnic Nouzové stop tlačítko Fotobuňka na konci pásu Ochranný rám pro doražení vozíku vč. senzoru pro sledování pozice Náklon dopravníku 20°	1          800 mm 2000 mm 700/500 mm 1 1	<b>90 440,-</b>





### Všeobecný popis pro dopravní pásy:

Barva pásů RAL 5015/7035  
Servisní instrukce česky  
Jmenovité napětí 400V, 50Hz  
Řídicí napětí 230/24

### Konstrukční prvky dopravníku:

Rámova konstrukce, nohy, tělo pásu, nosné válečky, spodní kryt z oceli práškově lakované. Podpora kurty a bočnice vyrobeny z nerezavějící oceli. Kurta pásu z PVC vč. 2-vrstvé textilní složky. Elektrické napájení 400 V, 50 Hz. Bubnový motor, vypínače, fotobuňky, poziční přepínače a tísňová tlačítka jsou kompletně zapojené ve svorkovnici.

#### 4 **Řízení a ovládaní** **zahrnuto v základní ceně sušiče**

(výkresová dokumentace Poz. č. 2.)

Zahrnuje celkové řízení sušiče včetně nového nakládacího a vykládacího dopravního pásu, pomocí PLC Mitsubishi vč. dotykového displeje pro snadné ovládaní, nastavení a zvolení daného programu či operace.

V případě potíží jsou chyby vyznačeny na displeji a operátor je upozorněn blikáním signalizační lampy.

PLC je vybaveno programovým modulem pro dodatečné informace o produkci, statistická vyhodnocení a další volitelná nastavení, která mohou být elektronicky předávána vedení prádely.

#### 5 **Doprava, balné, pojištění:** **2 200,-**

Zboží zabaleno na paletách v ochranné fólii a řádně označeno dodacím listem. Dodávka zahrnuje dopravu zařízení do místa plnění a jeho předání kupujícímu.

#### 6 **Montáž:** **43 800,-**

Plánovanou instalaci zajistí 2 technici a 1 elektroinženýr firmy Engel-Gematex s.r.o.

Předpokládaná doba instalace jsou 2 dny, bez přerušení jinými vlivy, včetně ustavení strojů na místo, uvedení do provozu a jeho předání kupujícímu.

Součástí instalace je školení obsluhy stroje, které vždy probíhá dle požadavků zadavatele.

Za dokončení instalace a předání zařízení zákazníkovi se rozumí podepsání předávacího protokolu ze strany dodavatele a zadavatele.

Přesné dny pro instalaci musí být prodiskutovány předem.

Práce mohou být provedeny i mimo pracovní dny.

Nakladače, vysokozdvizné vozíky, event. autojeřáb, žebříky, atd. jsou zajištěny dodavatelem.



**Všeobecná ustanovení:**

Veškeré produkty firmy Engel-Gematex odpovídají a podléhají ustanovením a normám EU, jakož i CE a TÜV.

Prohlášení o shodě, náhradní díly, elektro a pneumatická schémata, kusovníky, návod k použití jsou vypracovány a dodávány zákazníkovi v češtině, 1x v elektronické formě nebo ve 2 vyhotoveních v tištěné formě.

**Řádný dodací termín:** 8 - 10 týdnů od uzavření smlouvy, po vyjasnění všech detailů nebo jiný - pouze na základě písemného ujednání.

**Záruka:** 3 roky na zařízení od data dodání při jednosměnném provozu (8 hod/den), mimo dílů podléhajících běžnému opotřebení.

**Platební podmínky:** Faktura - splatnost 30 dnů od uvedení do provozu a podepsání předávacího protokolu.

**Změna platebních podmínek pouze na základě písemného ujednání.**

**Platnost cenové nabídky:** 3 měsíce

**Celková nabídková cena v Kč, bez DPH 1. 296 739,-**