

**OBJEDNÁVKA – ZMLUVA č. SK15A075/2015**

Predávajúci: mmcité2, s.r.o. IČO: 36 320 854
Brnianska 2 IČ DPH: SK2020178820
911 05 Trenčín
Zastúpený: Leonard Ulman – riaditeľ spoločnosti
Bankové spojenie: ČSOB a. s. pobočka Trenčín
Č. účtu: 0311460063/7500

Kupujúci: Mesto Nové Mesto nad Váhom IČO: 00311863
Čsl. armády 1 DIČ: 2021079841
915 32 Nové Mesto nad Váhom
Zastúpený: Ing. Jozef Trstenský – primátor mesta
Bankové spojenie: Prima banka Slovensko, a.s. – Nové Mesto nad Váhom
Číslo účtu: 5801265001/5600

Dátum: 14.5. 2015

Objednávame u Vás:

Odpadkový kôš Diagonal DG415p	ks	85,000
Dopravné náklady	ks	1,000

Dohodnutá cena objednávky:

Odpadkový kôš Diagonal DG415p	ks	85,000	232,00 €	19 720,00 €
Dopravné náklady	ks	1,000	205,00 €	205,00 €
Cena zákazky bez DPH celkom				19 925,00 €

Celkom za dodávku bez DPH: 19 925,00 €
DPH 20%: 3 985,00 €
Celková cena vrátane DPH: 23 910,00 €

- III. **Termín dodania:** do 5 týždňov od podpisu objednávky - zmluvy
- IV. **Predmet objednávky prevezme:** p. Ľubomír Danáč 0917 422 218
- V. **Faktúru pošlite na adresu:** viď kupujúci
- VI. **Platobné podmienky:** vyúčtovacia faktúra po dodaní prvkov so splatnosťou 14 dní odo dňa vystavenia
- VII. **Rôzne:**
- potvrdením je uzatvorená kúpno-predajná zmluva podľa § 409 a násl. Obchodného zákonníka č. 13/1991 Zb. v znení neskorších predpisov
 - Dopravu z výroby v Bíloviciach (68712 CZ) do Nového Mesta nad Váhom zabezpečí predávajúci.
 - Záruka- predávajúci poskytuje kupujúcemu záruku na predmet objednávky 36 mesiacov od potvrdenia odovzdávacieho protokolu. Vyhotovenie: oceľové časti RAL9007– tmavšia strieborná,
 - Záruka sa nevzťahuje na závady vzniknuté neodborným použitím či skladovaním, mechanickým poškodením, vandalizmom alebo opotrebením bežným používaním, na závady spôsobené živelnými pohromami.
 - Zmluvné strany sa dohodli, že kupujúci podľa tejto zmluvy, a tým aj prípadný odberateľ kupujúceho nadobúda vlastnícke právo k predmetu tejto zmluvy až úplným zaplatením ceny kupujúcim a do dňa úplného zaplatenia ceny zostáva predmet zmluvy vo výlučnom vlastníctve predávajúceho.
 - V prípade, že kupujúci nesplní svoju povinnosť zaplatiť cenu diela riadne a včas, má predávajúci právo na odstúpenie od tejto zmluvy a má právo požadovať vrátenie predmetu zmluvy, pričom kupujúci je povinný predmet zmluvy predávajúcemu bez zbytočného odkladu vydať, resp. zabezpečiť jeho vydanie treťou osobou, ktorá ho má na základe zmluvy s kupujúcim v držbe.



2

- Zmluvné strany sa dohodli, že v prípade ak kupujúci predmet zmluvy dodáva tretej osobe, je kupujúci povinný písomne oznámiť tretej osobe, ktorej predmet zmluvy dodá, existenciu výhrady vlastníckeho práva predávajúceho k predmetu zmluvy a zaväzuje sa tejto tretej osobe oznámiť, že vlastnícke právo k predmetu zmluvy na kupujúceho prejde až úplným zaplatením zmluvnej ceny a predávajúci je oprávnený žiadať vydanie predmetu zmluvy v prípade nesplnenia povinnosti kupujúceho zaplatiť riadne a včas zmluvnú cenu. Zmluvné strany sa dohodli, že skutočnosti podľa predchádzajúcej vety je oprávnený oznámiť prípadnému odberateľovi kupujúceho aj predávajúci.
- neoddeliteľnou súčasťou zmluvy č. SK15A075/2015 je príloha č. 1 - Záručné podmienky
- Penále:
 - Kupujúci sa zaväzuje zaplatiť pokutu za nedodržanie termínu splatnosti faktúry vo výške 0,05% z celkovej dlžnej sumy za každý začatý deň omeškania
 - Predávajúci sa zaväzuje zaplatiť pokutu za nedodržanie termínu dodávky 0,05% z celkovej ceny objednávky za každý začatý deň omeškania.

Za predávajúceho:

Za kupujúceho:

V Trenčíne, dňa 15. 05. 2015

V N.Meste n/V, dňa 19.5.2015



Príloha č. 1 Objednávky – Zmluvy č. SK15A075/2015– Záručné podmienky

Návod na údržbu mestského mobiliáru tvoreného oceľovou kostrou

Oceľové konštrukcie sú vyrobené z ocele triedy 11373, SJ235, žiarovo pozinkované ponorom a sú doplnené lakovaním práškovou farbou.

Uvedený systém **protikoróznej ochrany** je najlepší, ktorý možno pri tomto type použiť. Je prakticky nemožné, aby takto ošetrená oceľová konštrukcia mohla začať samovoľne korodovať.

Korózia môže začať, ak je povrch oceľovej konštrukcie mechanicky poškodený. Preto odporúčame, aby užívateľ 1x za 6 mesiacov skontroloval oceľovú konštrukciu a zistil jej stav. Pokiaľ objaví začínajúcu koróziu, je nutné ju bezodkladne opraviť podľa príslušného postupu (viď nižšie), alebo objednať servisnú opravu u výrobcu.

Prášková farba, nanosená na oceľovej konštrukcii technologicky sofistikovanou metódou zaručuje výborné kvalitatívne vlastnosti. Testy a skúšky preukazujú výbornú príľnavosť, pružnosť a odolnosť voči klimatickým vplyvom. Predovšetkým mechanické narušenie môže spôsobiť následné poškodenie povrchovej ochrany.

Odporúčame 1x za 6 mesiacov kontrolu povrchu lavičky a pri lokálnom poškodení povrchu opraviť podľa postupu od výrobcu (viď nižšie). Upozorňujeme na fakt, že odtieň po lokálnej opravě sa môže líšiť od pôvodného odtieňu – k ich zladeniu dôjde po cca 12 mesiacoch.

Návod na údržbu mestského mobiliáru – zámky a mechanizmy

Súčasť mestského mobiliáru tvoria aj mechanizmy a zámky

Zámky, mechanizmy

U výrobkov ako sú koše, stĺpiky, popolníky sú použité tiež mechanizmy na uzamknutie – zámky. Používame 3 základné druhy zámkov, kľúč na odomknutie je univerzálny.

Nutná pravidelná údržba zámkov a mechanizmov

Interval údržby – 3mesiace

1. očistenie zámkov od nečistôt a prachu – odporúčame použiť handričku alebo štetec
2. vyskúšanie funkcie zámku
3. aplikácia zmesi na báze oleja – premazanie zámkov a mechanizmov
4. niekoľkokrát odomknúť a zamknúť, aby olej prenikol do celého mechanizmu

Pokiaľ je na mechanizme zistená závada, dodá výrobca podľa požiadavky zákazníka a jeho objednávky nový a prípadne vykoná výmenu mechanizmu.

Upozornenie:

Dôležitá je údržba hlavne pred a v priebehu zimného obdobia!!!

Pri výsuvných stĺpkoch je nutné pred zimným obdobím ošetriť časti, ktoré do seba zapadajú, vazelínou alebo prípravkom na rovnakej báze, aby pri mrazoch nemohlo dôjsť k ich zamrznutiu!!! Interval údržby je nutné v zimnom období podľa potreby opakovať – reagovať na zmeny počasia.

Balenie, doprava, manipulácia a skladovanie

Každý výrobok firmy mmcité pred expedíciou zo závodu pre jeho ochranu behom prepravy balíme do kartónu, vlnitej alebo hladkej lepenky (PAP 20, 21), penovej, bublinkovej (LDPE 4) alebo zmršťovacej fólie (LLDPE 4). Takto zabalené výrobky podľa objednávky dávame na palety (FOR 50), skladáme do krabíc (C/PAP 80), drevených bední alebo kostier (FOR 50, FE 40). Toto zaručuje, že výrobok je dopravený k zákazníkovi v neporušenom stave a je pre inštaláciu čistý a nepoškodený.

Všetky balenia sú doplnené potrebnými inštrukčnými symbolmi podľa **ČSN EN ISO 780** pre manipuláciu, dopravu a skladovanie výrobku. Balenie odporúčame pri skladovaní vždy sňať (hlavne vybaľiť výrobok so zmršťovacou fóliou). Zabráňte tým kondenzácii vzdušnej vlhkosti na obale aj pod ním. Pri ponechaní výrobku v obale môže dôjsť k nerovnomernej oxidácii častí z hliníkových zliatin, čo má za následok nepravidelné škvrny na povrchu odliatku alebo tvorbe tmavých škvŕn na dreve. mmcité neodporúča skladovanie vo voľnom priestranstve a vo vysoko vlhkom prostredí. Čím menší je výkyv teplôt a menšia vlhkosť v sklade, tým dlhšie je možné nezabalený výrobok skladovať. Súčasťou balenia je technický list výrobku.

Balenie prepravujte len v krytých dopravných prostriedkoch a pri skladovaní uložte tak, aby boli chránené pred poveternostnými vplyvmi. Pri doprave na vozidle balenie alebo jeho časť zaistíte priviazaním proti pádu a proti posunu. Balenie nevystavujte nadmernému namáhaniu, ktorým by mohlo dôjsť k poškodeniu výrobku.

Pre bezpečné zloženie balenia alebo jeho časti použite odpovedajúce mechanizmy:

- Ručné zloženie
- Vysokozdvíhací vozík alebo žeriov odpovedajúcej nosnosti pre diely do 6m
- Vysokozdvíhací vozík (bočný) s prídavnými vidlami alebo žeriov so závesným roznášacím vahadlom pre diely dlhšie 6m (používajte textilné pásy, v žiadnom prípade nesmiete použiť oceľové laná alebo reťaze!)

Príjemca dodávky je povinný zaistiť jej riadnu vykládku. Na vykládke sa podieľa aj prepravca, ktorý kontroluje správny spôsob manipulácie a o spôsobe vykládky urobí záznam do expedičného listu.

Pri prevzatí dodávky sa ubezpečte, že behom dopravy nedošlo k poškodeniu balenia. Pri zistení akéhokoľvek poškodenia tento stav zaznamenajte do expedičného listu alebo sa hneď spojte s dopravcom.



Pri vybalení výrobok skontrolujte, či nie je fyzicky alebo inak poškodený. Skontrolujte označenie na dodávacom liste, či odpovedá objednaným požiadavkám.

Pre likvidáciu obalového materiálu odporúčame recyklačné firmy.

Skladovanie balenia (krátkodobé a dlhodobé) zaistíte v súlade s inštrukčnými symbolmi podľa ČSN EN ISO 780 pre manipuláciu, dopravu a skladovanie výrobku. Balenia sú vyhotovené ako ochrana (proti mechanickému poškodeniu behom prepravy). Balenie pri skladovaní chráňte pred zhromažďovaním vody, nadmerným zaťažením a proti poveternostným vplyvom (hlavne priamemu pôsobeniu slnečného žiarenia, dažďa a prachu). Balenie nevystavujte nadmernému namáhaniu, ktorým by mohlo dôjsť k poškodeniu výrobku.

V dôsledku nesprávneho skladovania hrozí nebezpečenstvo korózie (oxidácie) kovových častí a hniloby častí drevených!

Predchádzanie týmto nežiaducim vplyvom :

-skladujte v dobre vetranej a suchej miestnosti

-chráňte proti podlahovej vlhkosti uskladnením v regáli alebo na drevenej palete

-mobiliár skladujte vybalený

-zaistíte ochranu proti prachu a iným nečistotám zakrytím povrchu

-skladujte pri teplotách od -20°C do +50°C pri max. 70% relatívnej vlhkosti vzduchu

Skladovanie balenia na otvorených a nekrytých priestranstvách, vrátane skladovania vo vysoko vlhkom prostredí je nepripustné.

Čím menší je výkyv teplôt a menšia vlhkosť v sklade, tým dlhšie je možné nezabalený výrobok skladovať.

V prípade nepriaznivého počasia či absencie suchého krytého priestoru na mieste inštalácie odporúčame výrobky vybaľiť a zakryť čistou plachtou za súčasnej možnosti dostatočného prevetrávania.

Pred ďalšou expedíciou výrobkov, ktoré ste uskladnili podľa predchádzajúcich pokynom, výrobky skontrolujte, opäť vhodným doporučeným spôsobom zabalte tak, aby bol výrobok chránený proti mechanickému poškodeniu a balenie doplňte potrebnými inštrukčnými symbolmi podľa ČSN EN ISO 780 pre manipuláciu a skladovanie výrobku.