**Příloha ZD č. 38**

**Technická specifikace – kontejnery**

**součástí sestavy č. 1, 2, 3, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 (15 ks valníkových kontejnerů)**

**součástí sestavy č. 1, 2, 3, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 (15 ks vanových kontejnerů)**

**valníkový kontejner:**

* kontejner vyroben z hraněných ocelových plechů
* bočnice kontejneru ……..mm
* podlaha kontejneru …….. mm
* rozměry ložné plochy kontejneru:
  + délka …….. mm (délka kontejneru přizpůsobena rozvoru/délce podvozku)
  + šířka …….. mm
* šířka kontejneru přizpůsobena tak, aby v případě otevření bočnic byly kolmo k podvozku vozidla (bočnice se nesmí opírat o blatník zadní nápravy)
* šířka kontejneru nesmí překročit 2 550 mm
* výška bočnic …….. mm (od podlahy kontejneru)
* 4 sklopné a snadno demontovatelné bočnice
* sklopné a snadno demontovatelné zadní čelo
* panty bočnic a zadního čela řešeny tak, aby bočnice a zadní čelo bylo možné demontovat **pouze ve vodorovné poloze**. Bočnice a zadní čelo nesmí jít z kontejneru demontovat v jiné poloze.
* vyjímatelné boční a zadní sloupky (umožňující snadnou nakládku kontejneru)
* výška oka kontejneru …….. mm (přizpůsobeno nosiči kontejnerů)
* šířka podélníků kontejneru …….. mm
* kontejner vybaven ocelovými rolnami s mazničkami (snadná manipulace s kontejnerem při jeho skládání/nakládání)
* barevné provedení kontejneru – oranžová RAL 2011
* kontejner vybaven …….. ks (…….. vzadu, …….. uprostřed, …….. vpředu) zapuštěných ok pro připoutání přepravované mechanizace (detaily poskytne zadavatel pře realizací kontejneru)

**vanový kontejner:**

* kontejner vyroben z hraněných ocelových plechů
* boky kontejneru ……..mm
* podlaha kontejneru …….. mm
* zadní čelo zavěšené v horních závěsech, spodní zajištění čela (sklopka)
* zadní čelo vybaveno řetízky včetně zajištění (omezení otevření zadního čela – vysypávání materiálu do speciálních stavebních strojů)
* v rámu zadního čela osazena dvojdílná vrata, otevírané kolem svislých závěsů do stran včetně zajištění v otevřené poloze
* výška bočnic …….. mm (ode dna kontejneru)
* rozměry ložné plochy kontejneru:
  + délka …….. mm (délka kontejneru přizpůsobena rozvoru/délce podvozku)
  + šířka …….. mm
* šířka kontejneru nesmí překročit 2 550 mm
* výška oka kontejneru …….. mm
* šířka podélníků kontejneru …….. mm
* úkos mezi podlahou a bokem (bočnicemi) kontejneru …….. °
* kontejner vybaven ocelovými rolnami s mazničkami (snadná manipulace s kontejnerem při jeho skládání/nakládání)
* barevné provedení kontejneru – oranžová RAL 2011
* kontejner vybaven …….. ks (…….. vzadu, …….. uprostřed, …….. vpředu) zapuštěných ok v podlaze pro připoutání přepravované mechanizace, …….. ks ok v horní části bočnic (…….. ks levá a …….. ks pravá bočnice), (detaily poskytne zadavatel pře realizací kontejneru)