

NAVODILA ZA UPORABO ŠOTORA – HALE !!!

Spoštovani,

Glede na letni čas, ki je pogojen z nestabilnimi vremenskimi razmerami – SNEG, DEŽ, NEVIHTE, HUD VETER, vas prosimo, da se temeljito držite 6. Člena podpisane pogodbe, ki se glasi:

»Najemojemalec ima pravico uporabljati predmet pogodbe, razvidne iz 1. člena in je hkrati dolžan kriti škodo v primeru namernega uničenja oziroma poškodbe iz njegove strani ali odtujitve oz. kraje predmetov iz 1. člena te pogodbe, če to ni drugače sklenjeno z aneksom pogodbe.«

Predmet pogodbe – ŠOTOR – je statično izračunan za snežne razmere

25 – 125 kg/m² na strehi (nosilnost snega), odvisno od tipa šotora.

Statični izračun velja za sunke vetra do 0,5 kN/m².

V PRIMERU MOČNEGA VETRA NUJNO ZAPRETI VSE STRANICE IN PREHODE.

Prav tako najemodajalec (Petre d.o.o.) nudi popolno podporo glede vzdrževanja po naročilu, na račun najemojemalca!

Najemojemalec je dolžan najete komponente zavarovati pri zavarovalnici in zagotoviti fizično varovanje elementov objekta od 1. Dne pričetka dela in do zaključka dela, ob kakršnihkoli spremembah mora najemojemalec obvestiti najemodajalca – lastnika šotora.

Prosimo, da ob slabih vremenskih pogojih večkrat preverjate zadrževanje vode in snega na ponjavah strehe šotora in le-te nujno očistite oziroma izpraznite, da ne bi prišlo do zloma konstrukcije šotora!!

Opozarjamo vas, da morajo biti vse stranice v primeru hudih sunkov vetra zaprte ali vse odprte !

Kontakt / dežurna služba : 051/693-222 ali 03 703 21 00

SPLOŠI POGOJI ZA SKLADIŠČNE ŠOTORE!

1. Ravnanje pri snežnih padavinah oziroma viharju

a. Čiščenje snega s strehe

Skladiščni šotor prenese snežno nosilnost od 25 do 125 kg/m², odvisno od tipa šotora. Pri močnejših snežnih padavinah je potrebno streho očistiti snega. To se lahko izvede tudi z ogrevanjem.

b. Izhodi in vhodi se v primeru viharja zaprejo

V primeru viharja ali nevarnosti neurja je potrebno nemudoma tesno zapreti vse izhode in vhode in poskrbeti, da šotor zapustijo vse osebe.

Platnena vrata vzdolž strehe je potrebno zapreti tako s širokim nateznim pasom kot tudi s privarjenimi jermeni z zaponkami (oz. z udarno vrvjo).

Pri šotorih z drsnimi vrati, ki so opllašena s pločevino, je potrebno vrata zapreti. Če gre za 2-krilna drsna vrata, je potrebno dodatno od znotraj zatakni talni kotni zapah v za to predvideno luknjo. Da bi preprečili samodejno odpiranje vrat, je treba na za to predvidene kotnike namestiti ključavnico obešanko.

c. Prijava škode

Škodo na šotoru nam morate nemudoma sporočiti oz. prijaviti, da lahko začnemo s potrebnimi ukrepi.

2. Vzdrževalna dela

a. Naknadno napenjanje stenske in strešne diagonale

Vrv je ustrezno napeta, ko le-ta na videz le minimalno visi – ekstremno napeta vrv ni niti zaželena niti potrebna.

b. Preverite napenjalne elemente ponjave in jih ponovno napnite

Da bi preprečili kopičenje oz. zbiranje vode in snega na ponjavah, kakor tudi poškodbe ponjav zaradi neurja, je potrebno redno pregledovati njihovo napetost. V ta namen je potrebno napenjalne pasove na kapnih legah in na spodnjih ceveh ustrezno naknadno napeti.

c. Sidranje

Pri sidranju talnih spon je potrebno redno preverjati njihov položaj oz. zasidranost. To je še posebej potrebno po neurju in obdobju zmrzali.

d. Vrata iz ponjav

Pri vratih iz ponjav je treba namestiti zapahe vrat (jeklena cev, na katero so obešeni obroči vrat). To ščiti vrata ter poenostavi odpiranje in zapiranje.

e. Pregled glede varnostnih zahtev UVV in kontrola v skladu s podatki proizvajalca

Pregled UVV navojnih, sekcijskih vrat itd. je potrebno izvajati redno v skladu z zakonskimi predpisi. Za uveljavljanje vaših garancijskih zahtev mora investitor preveriti in vzdrževati vse sestavne dele po navodilih posameznega proizvajalca. Zato vam priporočamo sklenitev pogodbe za izvajanje vzdrževanja s posameznim proizvajalcem.

3. Uporaba razsvetljave v šotoru

a. Podrazdelilnik

Če dobava podjetja zajema razsvetljavo, potem sodi zraven glede na dogovor podrazdelilnik. Ta podrazdelilnik se uporablja izključno za razsvetljavo - nanj ne smejo biti priključeni nadaljni porabniki (viličarji, električna orodja ipd.)

b. Pregled in kontrola v skladu s podatki proizvajalca

Osvetljevalno opremo mora letno pregledovati strokovnjak in pregled pisno dokumentirati. Za uveljavljanje vaših garancijskih zahtev mora investitor preverjati in vzdrževati vse sestavne dele po navodilih posameznega proizvajalca. Zato vam priporočamo sklenitev pogodbe za izvajanje vzdrževanja s posameznim proizvajalcem.