

Podmínky společnosti MORAVIA PROPAG, s.r.o. pro smluvní vztahy, jejichž předmětem je dodání a montáž velkoprostorových stanů (montážní podmínky)

1. VÝKLAD ZÁKLADNÍCH POJMŮ

- a) Zhotovitel: MORAVIA PROPAG, s.r.o., IČ: 255 04 428, se sídlem Brno, Karásek 7, PSČ 621 00, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně v oddílu C, vložka 28561.
- b) Objednatel: subjekt, který vstupuje se zhotovitelem do smluvního vztahu, jehož předmětem je dodání a montáž velkoprostorových stanů.
- c) Velkoprostorový stan: stan, jehož dodání a montáž je předmětem smluvního vztahu mezi zhotovitelem a objednatel.

2. OZNÁMENÍ STAVBY / STAVEBNÍ POVOLENÍ

Objednatel je zodpovědný za dodržování předpisů stavebního zákona a prohlašuje, že

- došlo buď k oznámení stavby a začátek montáže se nenachází ve čtyřtýdenní lhůtě po doručení oznámení stavby nebo
- nejpozději na začátku stavby bude existovat případně nutné stavební povolení a budou splněny případné předpisy vyplývající ze stavebního povolení.

Objednatel osvobozuje zhotovitele od nároků jakéhokoliv druhu, také od nároků třetích osob, které vyplývají z nesplnění nebo z nečasného splnění výše uvedených povinností.

3. PRŮBĚH MONTÁŽE

- a) Objednatel je povinen jmenovat jednu osobu jako zodpovědnou kontaktní osobu pro montéry, které pověří zhotovitel.
- b) Průběh montáže nesmí být ohrožen např. dopravou v závodě nebo silniční dopravou nebo provozními procesy.

4. PŘÍJEZD

Příjezd na montážní plochu a na plochu haly musí být umožněn pro přepravní a jeřábová vozidla do cca 30 tun a musí být použitelný při každém počasí (v zimě musí být odklizený sníh a led).

5. PLOCHA HALY A MONTÁŽNÍ PLOCHA

- a) Celá plocha haly a montážní plocha musí být vodorovná a volná. Plochy (celková plocha haly s připočtením okolní montážní plochy 2,50 m) musejí být sjízdné pro jeřáb, vysokozdvíhový vozík a plošiny.
- b) V oblasti prvního montovaného štitového rámu musí zůstat z vnější strany prostor navíc pro montáž o velikosti výšky hřebenu x šířky haly.
- c) Zákazník musí zajistit, aby případné otvory, příkopy, podzemní vedení a podobné zakryl tak, aby měly dostatečnou nosnost a aby byly sjízdné. Příjezd na plochu haly musí být v oblasti brány zajištěn přes rampu. Sklon rampy smí činit maximálně 10 %.
- d) U hal s více trakty a u rozpětí > 20,00 m nebo od délky haly > 40,00 m musí objednatel zajistit plochy navíc pro umístění jeřábu. Potřebu dodatečných ploch pro umístění jeřábu zkontroluje zhotovitel a objednateli to včas oznámí před začátkem stavby.
- e) V bezprostřední blízkosti montážní plochy musí být za účelem složení materiálu haly k dispozici volná plocha sjízdná pro nákladní vozidlo a vysokozdvíhový vozík. Velikost této volné plochy musí činit minimálně cca 8,00 x 30,00 m a musí se nacházet v oblasti dosahu otáčení jeřábu.
- f) Pokud se bude jako skladovací plocha používat veřejná plocha, musí k tomu objednatel obstarat povolení a postarat se o dostatečné zajištění.
- g) Pokud se nachází montážní plocha v bezprostřední blízkosti kolejí, nezakrytého vedení nebo místa pro přistávání letadel, musí to být zhotoviteli neprodleně oznámeno. Povolení k montáži, které je v takových případech zapotřebí, musí objednatel obstarat předem. Pokud by v této souvislosti došlo ke stanovení úkolů, které by měly vliv na průběh montáže, musí dodavatel tímto vzniklé vyšší výdaje uhradit zvlášť.
- h) Kvůli nutnému použití zvedacích prostředků na montážní ploše je nutno počítat se stopami na montážní desce, které jsou pro montáž typické.
- i) Pokud objednatel přesně nevyměřil a jednoznačně neoznačil polohu montáže, zavazuje se, že bezprostředně před začátkem montáže montérům oznámí přesné umístění haly.

6. POŽADAVKY V PŘÍPADĚ UKOTVENÍ POMOCÍ ZEMNICÍCH HŘEBÍKŮ

- a) Podklad montážní plochy musí být zhutněný a způsobilý pro jízdu vozidla se zatížením kol 80 kN.
- b) Během zarážení zemnicích hřebíků může dojít k vibracím zeminy. Objednatel nese plnou zodpovědnost za riziko a náklady na následné škody, které tím byly způsobeny, a osvobozuje zhotovitele od jakýchkoliv nároků, které tím vzniknou, také od nároků třetích osob.
- c) Stavební podklad nesmí obsahovat kabely a vedení jakéhokoliv druhu. Pokud by se v oblasti montážní plochy nacházelo vedení jakéhokoliv druhu, je nutno předat zhotoviteli včas před začátkem montáže plány rozvětvení, které budou ukazovat přesnou polohu a hloubku veškerých vedení. Objednatel ručí za rizika spojená s kompletností a správností předaných plánů rozvětvení. Objednatel musí uhradit případné vyšší výdaje vznikající kvůli pozdějšímu předání plánů rozvětvení. Pokud nebudou výše uvedené plány rozvětvení předloženy při začátku montáže, musí vycházet zhotovitel z toho, že stavební základ neobsahuje žádná vedení podstatná pro montáž. Objednatel ručí v plném rozsahu za riziko a za náklady na škody vznikající porušením výše uvedených povinností a za náklady na následné škody, které tím byly způsobeny, a osvobozuje zhotovitele od jakýchkoliv nároků, které z toho vyplývají, také od nároků třetích osob.
- d) Pokud bude přírodní půda nebo výplně těžko prorazitelné, což způsobí podstatné ztížení nebo znemožnění vložení nebo vytažení zemnicích hřebíků, uhradí objednatel vyšší výdaje, které tím vzniknou, včetně vyšších výdajů za použití doplňujícího přístroje.
- e) Stavební základ musí mít přímo pod základovou deskou minimální plošný tlak, který je uveden v potvrzení zakázky. Pokud k tomu nejsou k dispozici žádné údaje, vycházíme z plošného tlaku min. 450 kN/m². Pokud není tento plošný tlak k dispozici v rádiu 1 m okolo základové desky, lze to vyrovnat dostatečně velkými a nosnými podkladovými deskami, které poskytne objednatel. Tímto vznikající vyšší výdaje a dodatečně potřebný materiál bude účtován zvlášť.
- f) Stavební základ nesmí vykazovat až do hloubky zarážení zemnicích hřebíků trvale vznikající podzemní a nashromážděnou vodu.
- g) Rovněž nemůže k montáži dojít při silném mrazu / trvalém mrazu.
- h) Při rovnoměrném spádu v podélném směru haly od 1 cm/bm se musí prověřit konstrukční opatření, od 2,5 cm/bm jsou konstrukční opatření nutná; vyšší výdaje za opatření hradí objednatel. V příčném směru haly nesmí výškový rozdíl rámu haly činit více než 10 cm celkové šířky haly. Hala bude namontována podle průběhu podkladu, čímž může vzniknout optické narušení haly, které bude objednatel akceptovat.
- i) Při větším spádu, vlnitém podkladu a při spádu v obou směrech jsou nutná doplňující opatření. Druh a rozsah těchto opatření bude ujednáno mezi zhotovitelem a objednatel. Vyšší výdaje, které tím vzniknou, uhradí objednatel zvlášť.

7. KANALIZACE / UTĚSNĚNÍ

- a) Napojení dešťových okapů (varianta doplňkového vybavení) do kanalizace provede objednatel.
- b) V oblasti hliníkových vzpěr a základových desek může z drážek plachty a okolů haly odkapávat kondenzovaná a kapilárně vázaná voda. Nejedná se o vadu.
- c) U vnějšího utěsnění např. pomocí asfaltových tras může přesto v oblasti základových desek vznikat v hale vlhkost. Nejedná se o vadu.

8. ZVEDACÍ PROSTŘEDKY

Pokud poskytne zvedací prostředky objednatel podle potvrzení zakázky, musí je poskytnout včas. Objednatel musí zajistit vyložení nákladních vozidel bez dob čekání a včasnou přepravu montovaných materiálů k místu instalace.

9. ZÁSTAVBA NA HRANICI POZEMKU

V případě zástavby na hranici pozemku musí k montáži dojít ze sousedního pozemku. Případná opatření a dohody musí se sousedem zajistit objednatel.

10. VESTAVBY A NÁSTAVBY

Konstrukce haly ani fasáda nebo ostatní konstrukční části nesmí být ze strany stavby zatíženy vestavbami a nástavbami nebo závěsy.

11. ELEKTRICKÉ A VODNÍ PŘÍPOJKY, STAVENIŠTNÍ TOALETA

Staveništní proud (230 + 400 V, 32 A ve funkci stavebního rozdělovače) a staveništní toaletu (nebo toaletu v bezprostřední blízkosti) musí objednatel zhotoviteli poskytnout zdarma v bezprostřední blízkosti místa instalace. Pojištění stavby musí hradit objednatel.

12. OBALOVÝ A ZBYTKOVÝ MATERIÁL

- a) Objednatel se zavazuje, že obalový a zbytkový materiál zdarma zlikviduje.
- b) Navíc je nutno při nájmu haly dodržet:
V důsledku dodání obdrží nájemce palety, které jsou pro přepravu zboží bezpodmínečně nutné a které zůstanou u nájemce. Tyto palety jsou zaznamenány na dodacím listě. Tentýž počet palet musí nájemce zdarma poskytnout na začátku demontáže. Záleží na nájemci, zda poskytne stejné nebo podobné palety. Pokud k tomu nedojde, je zhotovitel oprávněn vyfakturovat vznikající vícenáklady na výdaje za naložení/přepravu popř. na chybějící palety.

13. ZAJIŠTĚNÍ STAVENIŠTĚ

Zhotovitel nemůže ručit za znečištění, poškození a ztrátu kvůli závadnému nebo nezajištěnému staveništi. Objednatel musí během období poskytování služeb ze strany zhotovitele zajistit staveniště proti krádeži nebo poškození zboží, nástrojů a strojů, které zhotovitel dodává nebo skladuje za účelem poskytování služeb. To platí také tehdy, pokud musí dojít k montáži bez přerušení.

14. DOBY ČEKÁNÍ, VYŠŠÍ VÝKONY, PŘERUŠENÍ MONTÁŽE, PŘEKÁŽKY V MONTÁŽI

Pokud dojde na staveništi k dobám čekání nebo k přerušení montáže, za které nenese zhotovitel zodpovědnost, budou účtovány zvlášť. Nepříznivé povětrnostní podmínky (např. sníh, silný vítr, silné dešťové srážky, silný mráz, trvalý mráz) jsou považovány za překážku v montáži a odpovídajícím způsobem prodlužují dobu stavby.

15. PORUŠENÍ POVINNOSTÍ OBJEDNATELE

Pokud objednatel povinnosti vyplývající z těchto montážních podmínek v rozporu s povinnostmi nesplní, musí poskytnout zhotoviteli náhradu.

16. VYÚČTOVÁNÍ DOPLŇJÍCÍCH A ZMĚNĚNÝCH VÝKONŮ

Pokud je zhotovitel podle těchto montážních podmínek oprávněn požadovat po objednateli dodatečné platby, budou se účtovat následovně:

Diety za den:	1.170,00 Kč
Pomocná síla za hodinu:	1.100,00 Kč
Servisní technik/odborný montér/referent za hodinu:	1.700,00 Kč
Projektový vedoucí/vedoucí montáže za hodinu:	1.950,00 Kč
Inženýři naší Technické kanceláře za hodinu:	3.200,00 Kč
Jízdné za osobní vozidlo za km z/na pracoviště:	16,00 Kč
Jízdné za montéra/dílenské vozidlo za km z/na pracoviště montéra:	28,00 Kč
Jízdné za montéra/nákladní vozidlo za km z/na pracoviště montéra:	36,00 Kč

Pokud vzniknou kratší jízdy z/na pracoviště nebo místo montéra, musí se vyúčtovat.
Výše uvedené částky jsou uvedeny bez DPH.

17. PŘEJÍMKA

- a) Během montáže se s objednatelem sjedná termín přejímky, ke kterému musí dojít přímo v návaznosti na montážní práce. Přejímku musí provést osoba oprávněná k zastupování. Pokud termín přejímky jedna ze smluvních stran nedodrží, nebo pokud ho nedodrží osoba oprávněná k zastupování, dojde k přejímce v nepřítomnosti druhé smluvní strany; výsledek přejímky musí být druhé smluvní straně neprodleně oznámen. Pokud není přejímka sjednána, považuje se hala za převzatou uplynutím 3 pracovních dnů po písemném oznámení dokončení haly nebo uplynutím 3 pracovních dnů po začátku používání haly ze strany objednatele.
- b) K přejímce vmontovaných prvků (brány, systémy na odsávání kouře a tepla atd.) dojde přímo prostřednictvím příslušného montážního personálu výrobce na konci montáže příslušného vmontovaného prvku.

18. DEMONTÁŽ

- a) Výše uvedené montážní podmínky platí analogicky pro demontáž.
- b) Před demontážními pracemi prohlédne halu stavební vedoucí pověřený zhotovitelem a osoba objednatele oprávněná k zastupování a zaznamenají případné škody a chybějící díly. Vytvoří se o tom protokol, který

- obě strany podepíší.
- c) Odřezané kotvicí čepy zůstanou v základu. Uvedení staveniště do původního stavu provede po demontáži haly objednatel.
 - d) Pokud není vytažení pevně zakotvených zemnicích hřebíků pomocí běžných pomocných prostředků možné, budou hlavy zemnicích hřebíků odřezány a zemnicí hřebíky zůstanou v zemi.

19. POKYNY, OBSLUHA, ÚDRŽBA

K pokynům s ohledem na funkci, obsluhu a údržbu dojde na konci montáže příslušného vmontovaného prvku (brány, systémy na odsávání kouře a tepla atd.) přímo prostřednictvím příslušného montážního personálu dodavatele.

20. Tyto montážní podmínky platí pro montáž a demontáž velkoprostorových stanů zhotovitele. Platí také pro případ, že byla vypovězena smlouva na dodávku s nebo bez montáže nebo nájem velkoprostorových stanů.

> VÝŠE UVEDENÉ BODY UZNÁVÁME JAKO OBSAH ZAKÁZKY.

Místo, datum

Firemní razítko a právně závazný podpis

Jméno TISKACÍMI PÍSMENY