

## Všeobecné obchodní podmínky PROFI EMG s.r.o. Díl 2 – Průvodně technická dokumentace

*Tyto všeobecné obchodní podmínky upravují minimální rozsah dokumentace předávané kupujícím jako části předmětu plnění kupní smlouvy (objednávky), jsou nedílnou součástí kupní smlouvy (objednávky) a jsou platné ve všech bodech, pokud není v textu příslušné kupní smlouvy (objednávky) písemně dohodnuto jinak.*

### Materiál:

Číslo	Název skupiny	Název materiálu	Průvodně technická dokumentace
1	Upevňovací materiál	1) Elektroinstalační trubky a příslušenství 2) Krabice a krabicové rozvodky 3) Ucpávkové vývodky a zátky 4) Elektroinstalační lišty a příslušenství 5) Kabelové žlaby včetně příslušenství 6) Upevňovací materiál (SONAP)	Atest dle ČSN EN 10204 min. stupně 2.2 Návod k montáži
2	Spojovací materiál	1) Kabelová oka a spojky 2) Svorkovnice a svorky 3) Vodičové koncovky a označovací štítky 4) Bezpečnostní a označovací tabulky 5) Výstražné fólie	Atest dle ČSN EN 10204 min. stupně 2.2 Návod k montáži Prohlášení o shodě dle zák.22/97Sb.pro nosné stavební konstrukce
3	Sdělovací zařízení	1) Svorkovnice 2) Telefonní zásuvky a vidlice	Prohlášení o shodě dle zák.22/97Sb.nebo značka shody (CE) Návod k montáži
4	Izolační materiál	1) Izolační pásy 2) Izolační hadičky 3) Izolační desky 4) Ostatní izolační materiál	Prohlášení o shodě dle zák.22/97Sb.nebo značka shody (CE) Ujištění o požární odolnosti
5	Izolátory	1) Izolátory podpěrné NN 2) Izolátory podpěrné VN 3) Izolátory podpěrné VVN 4) Izolátory závěsné 5) Izolátory průchodní	Prohlášení o shodě dle zák.22/97Sb.nebo značka shody (CE) Návod k montáži
6	Svorky a armatury	1) Svorky a armatury rozvoden a rozvodů VVN 2) Svorky a armatury rozvoden a rozvodů VN 3) Držáky pasů	Materiálový list (specifikace) Návod k montáži
7	Silové kabely	1) Silové kabely NN 2) Silové kabely VN 3) Silové kabely VVN	Prohlášení o shodě dle zák.22/97Sb.nebo značka shody (CE) Materiálový list (specifikace)
8	Silové vodiče NN	1) Silové vodiče měděné pro pevné uložení 2) Silové vodiče měděné pro pohyblivé uložení 3) Silové vodiče měděné pro horké prostředí 4) Silové vodiče hliníkové	Prohlášení o shodě dle zák.22/97Sb.nebo značka shody (CE) Materiálový list (specifikace)
9	Sdělovací kabely	1) Sdělovací kabely 2) Sdělovací vodiče 3) Optika - vlákna 4) Optika - kabely	Prohlášení o shodě dle zák.22/97Sb.nebo značka shody (CE) Materiálový list (specifikace)
10	Kabelové soubory silové	1) Kabelové koncovky 2) Kabelové spojky	Návod k montáži
11	Kabelové soubory sdělovací	1) Kabelové uzávěry a koncovky 2) Kabelové spojky	Návod k montáži

Číslo	Název skupiny	Název materiálu	Průvodně technická dokumentace
12	Uzemnění a hromosvody	1) Zemniče 2) Zemní vodiče 3) Svorky, jímací tyče, držáky a ostatní materiál hromosvodů 4) Podpěry vedení	Prohlášení o shodě dle zák.22/97Sb.nebo značka shody (CE) Atest dle ČSN EN 10204 min. stupně 2.2
13	Materiál pro tlakovzdušný rozvod	1) Trubky a tlakové hadice 2) Šroubení a dilatační smyčky 3) Ventily 4) Tlakoměry a příslušenství	Prohlášení o shodě dle zák.22/97Sb.nebo značka shody (CE)
14	Šrouby a hřebíky	1) Šrouby, matky a podložky černé 2) Šrouby, matky a podložky hrubě zinkované 3) Šrouby, matky a podložky přesně zinkované 4) Šrouby, matky a podložky nerezové 5) Šrouby, matky a podložky speciální 6) Vruty 7) Hřebíky a hřebíky	Atest dle ČSN EN 10204 min. stupně 2.2
15	Hutní výrobky z oceli	1) Pásky a tyče 2) Profily 3) Plechy 4) Trubky 5) Podlahové rošty 6) Lana 7) Pletiva	Atest dle ČSN EN 10204 min.stupně 2.2 Protokol o zinkování (jen u žárového zinku)
16	Ocelové konstrukce	1) Konstrukce kabelových tras 2) Ocelové konstrukce rozveden 3) Ocelové konstrukce ostatní	Atest dle ČSN EN 10204 min. stupně 2.2 (základní i svařovací mat.) Svářečské oprávnění Protokol o vizuální kontrole svarů Protokol o rozměrové kontrole Protokol povrch.ochrany (zinku) Protokol o finální kontrole jakosti nebo Osvědčení o jakosti a kompletnosti
17	Výrobky z barevných kovů	1) Výrobky z hliníku 2) Výrobky z mědi a bronzu	Atest dle ČSN EN 10204 min.stupně 2.2
18	Výrobky chemického průmyslu	viz skupiny 20 a 27	
19	Stavební materiál pro elektromontáže	1) Materiál protipožárních přepážek 2) Korugované trubky UV odolné 3) Korugované trubky UV neodolné	Atest dle IEC Materiálový list (specifikace)
20	Pomocný a podružný materiál	1) Nábojky 2) Brusná plátna, motouzy, lepicí pásky 3) Mycí a ochranné prostředky 4) Svářecí materiály (elektrody Fe) 5) Pájky 6) Svářecí materiály (dráty Al + slitiny Al) 7) Tavidla, pájecí pasty, technické plyny, odmašťovače 8) Oleje, vazelíny 9) Ostatní výrobky	Prohlášení o shodě dle zák.22/97Sb. nebo značka shody (CE) Bezpečnostní listy pro oleje, chemikálie apod. Materiálový list vč. zařazení odpadu pro oleje, chemikálie apod. Atest na technické plyny Ujištění o ekologické nezávadnosti oleje (neobsahuje PCB)
21	Spínače a zásuvky	1) Spínače domovní 2) Spínače vačkové a válcové 3) Spínače speciální 4) Zásuvky a vidlice	Prohlášení o shodě dle zák.22/97Sb.nebo značka shody (CE) <i>Pozn.: Většinou bývá jen značka shody</i> Návod k montáži
22	Jističe a pojistky	1) Jističe 2) Pojistky	dtto.
23	Stykače	1) Stykače	dtto.

Číslo	Název skupiny	Název materiálu	Průvodně technická dokumentace
24	Ovládací a návěštní přístroje	1) Ovladače 2) Paketové spínače 3) Vačkové spínače 4) Návěštní svítidla, houkačky a ukazatele stavu	Prohlášení o shodě dle zák.22/97Sb.nebo značka shody (CE) Návod k montáži
25	Relé	1) Pomocné relé 2) Návěštní relé 3) Časové relé 4) Jistící relé	Prohlášení o shodě dle zák.22/97Sb.nebo značka shody (CE) <i>Pozn.: Většinou bývá jen značka shody</i> Návod k montáži
26	Měřicí přístroje	1) Elektrických veličin 2) Rozměrů 3) Momentů	Návod k obsluze Kalibrační protokol NN-Prohlášení o shodě dle zák.22/97Sb.nebo značka shody (CE)
27	Nátěrové hmoty		Prohlášení o shodě dle zák.22/97Sb. Materiálový list (specifikace) Bezpečnostní list Prohlášení o ekologické nezávadnosti vč. zatřídění odpadu Technologický postup aplikace
28	Rozváděčové skříně	viz skupina 104	
29	Svítidla a světelné zdroje	1) Svítidla žárovková bytová 2) Svítidla žárovková průmyslová 3) Svítidla zářivková bytová 4) Svítidla zářivková průmyslová 5) Svítidla výbojková průmyslová 6) Zdroje a příslušenství	Prohlášení o shodě dle zák.22/97Sb.nebo značka shody (CE) <i>Pozn.: Většinou bývá jen značka shody</i>
30	Stožáry pro osvětlení a sloupy	1) Betonové 2) Kovové 3) Dřevěné	Prohlášení o shodě dle zák.22/97Sb.nebo značka shody (CE)

### Přístroje:

Číslo	Název skupiny	Název materiálu	Průvodně technická dokumentace
101	Vypínače	1) Vypínače VVN 2) Vypínače VN 3) Generátorové vypínače	Osvědčení o jakosti a kompletnosti Návod k montáži, provozu, údržbě Protokol o typové / kusové zkoušce Protokol o finální kontrole jakosti (FAT)
102	ZV + ISV	1) Zapouzdřené vodič 2) Izolované vodiče 3) Ostatní vodiče pro přenos vysokých proudů	dtto.
103	Transformátory	1) Přístrojové NN 2) Přístrojové VN 3) Přístrojové VVN 4) Do zapouzdřených vodičů 5) Jistící transformátory 6) Výkonové – Olejové 7) Výkonové – Suché	NN-Prohlášení o shodě dle zák.22/97Sb.nebo značka shody (CE) Osvědčení o jakosti a kompletnosti Návod k montáži, provozu, údržbě Protokol o typové / kusové zkoušce Protokol o finální kontrole jakosti (FAT)
104	Rozváděčové skřínky	1) Hliníkové 2) Plastové 3) Nerezové 4) Plechové	NN-Prohlášení o shodě dle zák.22/97Sb.nebo značka shody (CE) Protokol o typové zkoušce Dokumentace skutečného stavu z výroby
105	Odpojovače	1) Odpojovače VVN 2) Odpojovače VN 3) Odpojovače NN	NN-Prohlášení o shodě dle zák.22/97Sb.nebo značka shody (CE) Osvědčení o jakosti a kompletnosti Návod k montáži, provozu, údržbě Protokol o typové / kusové zkoušce

Číslo	Název skupiny	Název materiálu	Průvodně technická dokumentace
106	Obaly		Doporučený způsob likvidace obalu Zatřídění dle číselníku odpadů Čestné prohlášení dle zákona 477/01 Sb. v platném znění
107	Rozvaděče	1) Rozvaděče ochrany a ŘS 2) Rozvaděče NN 3) Rozvaděče VN 4) Rozvaděče VVN	Prohlášení o shodě dle zák.22/97Sb. Osvědčení o jakosti a kompletnosti Návod k montáži, provozu, údržbě Dokumentace skutečného stavu z výroby Dokumentace jakosti (protokoly o zkouškách)
108	Tlumivky	1) Zhášecí tlumivky 2) Reaktory 3) Ostatní tlumivky	Osvědčení o jakosti a kompletnosti Návod k montáži, provozu, údržbě
109	Ochrany	1) Elektrické (mechanické) 2) Elektronicko – mechanické 3) Digitální	Prohlášení o shodě dle zák.22/97Sb.nebo značka shody (CE) Návod k montáži, provozu, údržbě (Protokol o nastavení + data na CD)
110	Řídící systémy		Protokol o nastavení + data na CD Prohlášení o shodě dle zák.22/97Sb.
111	Svodiče a bleskojistky	1) NN 2) VN 3) VVN	NN-Prohlášení o shodě dle zák.22/97Sb.nebo značka shody (CE) Návod k montáži, provozu, údržbě
112	Baterie + zajištěné napětí	1) Baterie 2) Usměrňovače 3) Střídače 4) UPS 5) Dieselgenerátory 6) Jiné zdroje el. energie	NN-Prohlášení o shodě dle zák.22/97Sb.nebo značka shody (CE) Návod k montáži, provozu, údržbě

## Služby:

Číslo	Název skupiny	Název materiálu	Průvodně technická dokumentace
201	Stavební práce	1) HSV 2) PSV 3) Výkopy 4) Protipožární přepážky	Prohlášení o shodě dle zák.22/97Sb. Atest o nehořlavosti u přepážek
202	Nátěry	viz skupina 27	
203	Telemechaniky	1) Montáž 2) Seřízení a nastavení	Prohlášení o shodě dle zák.22/97Sb. Protokol o nastavení + data na CD
204	Služby spojené s dodávkami	1) Seřízení a uvedení do provozu vypínačů 2) Seřízení a uvedení do provozu odpojovačů 3) Cejchování přístrojových transformátorů 4) Seřízení a nastavení ochrany 5) Nastavení a uvedení do provozu ŘS	Osvědčení o jakosti a kompletnosti Protokol o nastavení + data na CD Kalibrační protokol Protokoly o zkouškách
205	Mechanizmy	1) Jeřáby 2) Plošiny	Oprávnění k podnikání
206	Přeprava	1) Tuzemská 2) Mezinárodní	Přepravní list (puťovka)
207	Projekční práce	1) Technologie 2) Slaboproud 3) Stavba	
208	Zařízení staveniště	1) Kontejnery 2) WC	
209	Kooperace	1) Elektromontážní práce 2) Zámečnické práce 2) Ostatní	Osvědčení o jakosti a kompletnosti další dle povahy předmětu plnění

**Režie:**

Číslo	Název skupiny	Název materiálu	Průvodně technická dokumentace
301	Kancelářské potřeby	1) Papíry 2) Ostatní	
302	Výpočetní technika	1) HW 2) SW 3) Síťové služby 4) Zabezpečení dat	HW-Prohlášení o shodě dle zák.22/97Sb.nebo značka shody (CE) SW-Návod k obsluze a instalaci, Licenční podmínky
303	Ochranné pracovní pomůcky	1) Oděvy 2) Obuv 3) OPP pro práce ve výškách	Prohlášení o shodě podle NV 21/2003 Sb. Výrobní specifikace Potvrzení o nehořlavosti apod.

*Tyto všeobecné obchodní podmínky jsou vydány dne 1. 1. 2013 a tímto dnem nabývají platnosti a účinnosti.*