



TABULKA MATERIÁLŮ - 1 NP			
Číslo	Název materiálu	M	Prostředí
1.07	SO 01.1	1.07	1.07
1.08	SO 01.1	1.08	1.08
1.09	SO 01.1	1.09	1.09
1.10	SO 01.1	1.10	1.10
1.13	SO 01.1	1.13	1.13
1.20	SO 01.1	1.20	1.20
1.22	SO 01.1	1.22	1.22
1.24	SO 01.1	1.24	1.24
1.25	SO 01.1	1.25	1.25
1.26	SO 01.1	1.26	1.26
1.27	SO 02	1.27	1.27
1.28	SO 02	1.28	1.28
1.29	SO 02	1.29	1.29
1.33	SO 01.1	1.33	1.33
1.34	SO 01.1	1.34	1.34
1.35	SO 01.1	1.35	1.35
1.41	SO 01.1	1.41	1.41
1.42	SO 01.1	1.42	1.42
1.43	SO 01.1	1.43	1.43
1.45a	SO 01.1	1.45a	1.45a
1.45b	SO 01.1	1.45b	1.45b
1.45c	SO 01.1	1.45c	1.45c
1.45d	SO 01.1	1.45d	1.45d
1.46	SO 01.1	1.46	1.46
1.49	SO 02	1.49	1.49
1.51	SO 02	1.51	1.51
1.53	SO 02	1.53	1.53
1.54	SO 02	1.54	1.54
1.55	SO 01.1	1.55	1.55
1.56	SO 01.1	1.56	1.56
1.59	SO 02	1.59	1.59
1.60	SO 02	1.60	1.60
1.61	SO 02	1.61	1.61
1.62	SO 01.1	1.62	1.62
1.67	SO 01.1	1.67	1.67
1.69	SO 01.1	1.69	1.69
1.70	SO 01.1	1.70	1.70

**POZNÁMKY:**  
Zpracování stavebního projektu pro provedení stavby a k tomuto účelu má být dokumentace také použita. Některá se o dokumentaci výrobní / dílenskou. Dodavatel stavby je povinen při realizaci pracovat v koordinaci s dodavateli ostatních dotčených profesí a interiérového vybavení. Přesné propojení instalací vzduchotechniky a chlazení realizovaných v rámci dodávky stavby s prvky dodávek bude podrobně řešeno ve výrobní dokumentaci stavby i dodávek. Dodavatelé obou částí jsou povinni spolupracovat na vypracování této dokumentace. Finální výrobní dokumentace bude před začátkem výroby předložena investori ke schválení.  
V případě, že bude pro objednatel nebo budoucího dodavatele některá část nesrozumitelná nebo nejednoznačná, musí být generální projektant vyzván k jejímu doplnění nebo podání vysvětlení.  
V případě nesouladu skutečnosti na místě stavby s údaji uvažovanými v PD, dodavatel stavby v dostatečném předstihu a před objednáním příslušných materiálů a výrobků kontaktuje zpracovatele PD pro podání vysvětlení a dopracování.  
V případě, že se uváděné skutečnosti v průběhu provádění stanou neplatnými, nemohou být navržena opatření automaticky použita, ale projektant musí být vyzván k aktualizaci technického návrhu.  
Dokumentaci je nutné použít jako celek včetně všech jejích částí (tedy i včetně technických zpráv v případě nesouladu, rozporů nebo nejednoznačných informací v jednotlivých částech projektové dokumentace musí být její zpracovatel vyzván k doplnění, vysvětlení nebo úpravě. Zejména musí být dodrženy podmínky stanovené v požárně bezpečnostním řešení stavby).  
Při realizaci je nutno postupovat v souladu s technologickými postupy, technickými materiálovými výroby / dodavateli materiálů pro jednotlivé části stavby a příslušnými technickými normami platnými v ČR.  
Při realizaci je předepsáno dodržet příslušné technické postupy a typové detaily výrobců materiálů, které jsou k dispozici např. na webových stránkách těchto dodavatelů.  
Dodavatelem musí být odborná firma, která má s podobnými pracemi zkušenosti a která se sama omezuje se všemi okolnostmi této zakázky a zahrnuje i do nabízené ceny. Součástí ceny musí být veškeré náklady včetně přípomocí, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku skla. Dodavatel ručí za to, že v realizované ceně jsou navrženy veškeré potřebné konstrukce, prvky, zařízení a potřebné výkony a že všechny potřebné úkony jsou provedeny správně. V případě chybných výpočtů platí cena, která je výhodnější pro investora. Dodávka skla se předpokládá včetně kompletní montáže, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a spíňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují.  
Při zpracování nabídky je nutné vycházet ze všech částí dokumentace (tj. technických zpráv, seznamu pozic, výkresové dokumentace, katalogů výrobců a specifikace materiálů). Pouhým oceněním specifikovaného materiálu není možné vypracovat kvalitní nabídku. Povinností dodavatele je přikontrolovat specifikaci materiálu a případný chybějící materiál nebo výkony doplnit a ocenit.  
Součástí cenové nabídky bylo i vytváření položek, které mohou být znovu využity (tj. demontované a osazené na novém místě). Tyto položky musejí být odborně demontovány, uskladněny v k tomu vhodných podmínkách a opětovně odborně namontovány. Je třeba dbát na to, že provádění úpravy nesmí omezit provoz zbytku areálu - tj. při bouracích pracích a demontážích je nutno postupovat s maximální opatrností, aby se zabránilo poškození potřebných rozvodů, konstrukcí...  
Veškeré prostory skrz požární stěny! Stropy příčky musejí být požárně utěsněny - viz projekt PBR.