

Zápis z jednání

ze dne 8.3.201, místo jednání: **Střední průmyslová škola, střední odborná škola a střední odborné učiliště, Nové Město nad Metují, Školní 137:**

Mezi **zhotovitelem**



improjekt

Náměstí Míru 13
293 01 Mladá Boleslav
Tel: +420 326 322 571
Fax: +420 326 330 596
e-mail:
improjekt@improjekt.cz
IČ : 427 15 466

zastoupený Ing.J.Rychterem

a **objednatelem**

Jméno a příjmení	Funkce, sídlo
Ing. Jaromír Holečkem	Objednatel – ve věcech smluvních
Jaroslav Valenčín	Objednatel – ve věcech technických
V. Janderová	KÚ Královehradeckého kraje
Ing.Bacovská	Centrum investic, rozvoje a inovací Regiocentrum Nový pivovar Evropský dům, Soukenická 54 projektová manažerka
Ing. T. Martincová	Centrum investic, rozvoje a inovací Regiocentrum Nový pivovar Evropský dům Soukenická 54 projektová manažerka

ve věci : Zateplení objektu a výměna oken Střední průmyslová škola,
střední odborná škola a střední odborné učiliště, Nové Město nad Metují,
Školní 137

Dohodnuté záležitosti:

1.	TECHNICKÉ ZÁLEŽITOSTI Zhotovitel do stavební části a následně do výkazu výměr doplní následující položky: a) v rámci řešení střech bude na jednotlivých střechách doplněn bezpečnostní systém b) veškerá vyměňovaná okna budou řešena s žaluziemi c) výkaz výměr bude v souvislosti výměny oken obsahovat i položku výmalbu ostění oken d) dveře, které řešeny jako únikové z jednotlivých budov budou řešeny s panikovým kováním, materiál dveří - plast e) na objektu E bude doplněno technické řešení atik, týkající se hnízdícího výskytu rorýse obecného a netopýrů f) Ovládání garážových sekčních vrat v objektu A (přístavku) bude manuální g) Anglické dvorky u všech objektů budou vyčištěny a lokálně upraveny – omítnuty, tz. položku nutno zapracovat do výkazu výměr h) Povrchová úprava soklu zateplených objektů – Marmolit i) V rámci zateplení objektů bude doplněn i okapní chodníček, materiál dlažba Zhotovitel do části VZT doplní technické řešení, týkající se rekuperace kmenových učeben
3.	Zhotovitel předal objednateli na základě předávajícího protokolu projekt k připomínkování.
4.	Na základě dohody objednatel - zastoupený. Ing. J. Holečkem a J. Valenčínem předá zpracovateli písemně nejpozději do 15.3.2016 seznam kmenových učeben po jednotlivých objektech, kde tedy bude nutno řešit rekuperaci (učebny s více než 2-3 hodinami/týdně.) Na základě ústní dohody z 8.3. 2016 objednatel připomínkuje předaný projekt nejpozději do jednoho týdne tz.do 16.3.2016. V opačném případě se považuje celý projekt jako schválený.
5.	Objednatel provede na základě požadavku referentky V. Janderové (odbor investic, oddělení přípravy a realizace staveb) - Krajský úřad Královehradeckého kraje střešní sondy skladeb všech střech jednotlivých stavebních objektů (A-F) do 15.3.2016 a předá je k 16.3.2016 zhotoviteli v písemné formě.

5.	Ing. T.Martincová schválí cenové navýšení projekčních prací projektantovi, týkající řešení VZT (rekuperace) a následných rozvodů elektro z důvodu požadavku Krajského úřadu Královehradeckého kraje.
6.	Vzhledem k řešení rekuperace učeben (VZT) se posouvá termín odevzdání projektu na 1.4.20116 včetně.

Zhotovitel odesílá zápis z kontrolního dne všem zúčastněným stranám. Požaduje a prosí a písemné potvrzení (elektronickou formou) přijetí dokumentu. Na základě ústní dohody všech zúčastněných stran je možné podat připomínky k zápisu max. do 7 kalendářních dní, v opačném případě se považuje zápis za schválený