



EVROPSKÁ UNIE
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ
INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI



Souhrnná zpráva o jednáních projektového realizačního týmu projektu „Laboratorní a učební blok UO pro výuku studijního oboru Materiálové a technologické inženýrství“ a o jednotlivých zasedáních Technicko-ekonomické rady projektu

1) Dne 7. září 2011 se v budově č. 8 areálu kasáren Šumavská uskutečnilo pracovní jednání projektového realizačního týmu projektu pod názvem **Laboratorní a učební blok UO pro výuku studijního oboru Materiálové a technologické inženýrství.**

Jednání zahájil a řídil vedoucí projektového realizačního týmu (ProReT) kvestor UO plk. Jiří Durec.

V úvodu vedoucí ProReT přivítal účastníky jednání – navrhované členy ProReT – seznámil je s rámcovým zaměřením projektu, stručně charakterizoval oblasti činnosti jednotlivých členů ProReT a seznámil je se základními pravidly vnitřní a vnější komunikace. Dále poděkoval Ing. Školoudovi za dosavadní práci při zpracování některých podkladových materiálů (návrh smlouvy o dílo, investiční záměr, komoditní část specifikace).

Projektový realizační tým se kromě určených příslušníků UO skládá ze zaměstnanců Úřadu akvizic nemovité infrastruktury, odboru řízení organizací a dotací Sekce správy majetku MO, Sekce ekonomické MO a Vojenské ubytovací a stavební správy Brno.

Hlavním cílem projektu Laboratorní a učební blok UO pro výuku studijního oboru Materiálové a technologické inženýrství je provedení rekonstrukce a modernizace budovy č. 8 v kasárnách Šumavská tak, aby byly vybudovány a zmodernizovány příslušné prostory pro realizaci erudované výuky studentů v různých typech studijních programů a pro rozvoj jejich výzkumné činnosti.

Revitalizace objektu bude zahrnovat stavební úpravy půdních prostor, stávajících učeben a laboratoří. Dále je plánováno zateplení objektu a instalace venkovního výtahu. V rámci vnitřního vybavení projdou modernizací jak silnoproudé, tak slaboproudé rozvody. Celý projekt tak přinese téměř 20 nově vytvořených a zmodernizovaných laboratorních a učebních prostor.

Projekt bude realizován a spolufinancován v rámci Evropského fondu pro regionální rozvoj (ERDF) za pomoci Operačního programu Výzkum



EVROPSKÁ UNIE
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ
INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI



a vývoj pro inovace (OP VaVpI), který v rámci prioritní osy č. 4 podporuje zkvalitnění vzdělávání a modernizaci prostředí vysokých škol. Projekt by měl být realizován v časovém období let 2011 až 2014.

2) Dne 19. října 2011 se v budově č. 8 areálu kasáren Šumavská uskutečnilo pracovní jednání projektového realizačního týmu projektu **Laboratorní a učební blok UO pro výuku studijního oboru Materiálové a technologické inženýrství.**

Jednání zahájil a řídil vedoucí projektového realizačního týmu (ProReT) kvestor UO plk. Jiří Durec.

Vedoucí ProReT, Ing. Školoud a Ing. Niklová informovali členy ProReT o průběhu zpracování podkladových materiálů a tvorbě finálních dokumentů, které tvořily součást celkové dokumentace příslušné veřejné zakázky. Dále poskytli informace o vypořádání připomínek k návrhu VZ, které jsme obdrželi od řídicího orgánu (MŠMT) dne 11. 10. 2011.

Plk. Durec dále sdělil, že SSM MO vyslovila souhlas s provedením výběrového řízení na výběr agentury, která zabezpečí zpracování kompletní žádosti o podporu (BENEFIT 7 a přílohy) a dalších administrativně-právních náležitostí. Dne 4. 11. 2011 bude znám vybraný dodavatel. Ing. Školoud dne 18. 10. 2011 požádal ÚŘANI Pardubice o zahájení výběrového řízení na zpracovatele projektové dokumentace pro účel vydání stavebního povolení.

Dr. Dyčka a Bc. Haluza seznámili členy ProReT se základními dokumenty, které souvisejí s charakteristikou a zaměřením daného projektu a podrobně informovali členy ProReT o požadavcích a zásadách týkajících se oblasti publicity projektu. V této souvislosti podrobně vysvětlili pravidla používání stanoveného logolinku projektu.

V závěrečné části proběhla pod vedením prof. Hrubého a plk. Chalupy prohlídka prostorů KŠ na budově č. 8, ve kterých budou probíhat rekonstrukční práce a stavební úpravy v rámci daného projektu.

3) Dne 22. listopadu 2011 se v budově č. 8 areálu kasáren Šumavská uskutečnilo třetí pracovní jednání projektového realizačního týmu projektu **Laboratorní a učební blok UO pro výuku studijního oboru Materiálové a technologické inženýrství.**



EVROPSKÁ UNIE
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ
INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI



Jednání zahájil a řídil vedoucí projektového realizačního týmu (ProReT) kvestor UO plk. Jiří Durec.

Vedoucí ProReT a Bc. Palíšek informovali o výsledcích výběrového řízení na agenturu zabezpečující podání „Žádosti o podporu“ a zpracování související dokumentace. Na základě výběrového řízení byla vybrána Regionální poradenská agentura, s.r.o., jejíž zástupce Ing. Marek Konečný byl přítomen jednání.

Vedoucí ProReT, Ing. Niklová a Ing. Školoud podali informaci o průběhu výběrového řízení na firmu zabezpečující zpracování projektové dokumentace pro vydání stavebního povolení. V den konání zasedání bylo na základě výběrového řízení rozhodnuto o vítězi výběrového řízení, kterým se stala společnost OPTIMA, spol. s r.o., Vysoké Mýto. Toto sdělení bylo ředitelem ÚřANI Pardubice dne 22. 11. 2011 dáno na vědomí řediteli VUSS Brno.

Na závěr vystoupil Ing. Marek Konečný, projektový manažer Regionální poradenské agentury, s.r.o. (RPA), který představil zaměření činnosti agentury a rámcově uvedl přehled požadovaných příloh nezbytných pro zpracování kompletní „Žádosti o podporu“ a zejména podkladů nutných pro zpracování „Studie proveditelnosti“.

4) Dne 5. prosince 2011 se v budově č. 8 areálu kasáren Šumavská uskutečnilo pracovní jednání Hlavní pracovní skupiny projektu **Laboratorní a učební blok UO pro výuku studijního oboru Materiálové a technologické inženýrství.**

Jednání řídil vedoucí projektového realizačního týmu (ProReT) kvestor UO plk. Ing. Jiří Durec.

Vedoucí ProReT, zástupce vedoucího pro ekonomické záležitosti prof. Urban a Ing. Školoud informovali o skutečnosti, že jsou splněny všechny podmínky z hlediska možného uzavření smlouvy s firmou OPTIMA, spol. s r.o. Vysoké Mýto, na zpracování projektové dokumentace pro vydání stavebního povolení. Dále probíhala diskuse o dílčích otázkách souvisejících s uzavřením smlouvy. Plk. Durec informoval, že celkový rozpočet projektu bude cca 80-87 mil. Kč.

Ing. Marek Konečný, zástupce společnosti Regionální poradenská agentura Brno, s.r.o., která byla vybrána jako zpracovatel Žádosti o podporu“ na ŘO MŠMT, přednesl a blíže objasnil požadavky na zpracování

podkladů do „Žádosti o podporu“ a do „Studie proveditelnosti“. Mj. připomněl nutnost doložení „Výpisu z rejstříku trestů“ jak u vedoucího projektu, tak u statutárního orgánu školy, tzn. rektora UO.

Vedoucí ProReT poté uložil Ing. Balážovi zaslat do 7. 12. 2011 příslušnou žádost o zařazení projektu do systému Implementace rozvoje města Brna (IRMB) – jako jednu z povinných součástí „Žádosti o podporu“. Dále mu uložil zjistit termín, kdy bude příslušný orgán města Brna tuto žádost projednávat a v nejkratším možném termínu po tomto projednání předat schválenou žádost Ing. Konečnému.

Prof. Urban objasnil okruh způsobilých výdajů projektu, poukázal na nutnost jejich přesného vymezení a finančního kalkulování při zpracování příloh „Žádosti o podporu“ ze strany jednotlivých pověřených členů ProReT.

Dr. Dyčka poukázal na některá ustanovení Odborného nařízení GS MO k postupům a pravidlům využívání prostředků ze SF EU v podmínkách MO (vydáno 20. 6. 2011).

Na závěr jednání proběhla pod vedením prof. Hrubého prohlídka staveniště budovy č. 8 s cílem upřesnění úkolů před 1. zasedáním TER dne 9. 12. 2011.

5) Dne 9. prosince 2011 se v budově č. 8 areálu kasáren Šumavská v rámci 1. zasedání Technické rady (TER) uskutečnilo pracovní jednání projektového realizačního týmu projektu **Laboratorní a učební blok UO pro výuku studijního oboru Materiálové a technologické inženýrství.**

Jednání řídil vedoucí projektového realizačního týmu (ProReT) kvestor UO plk. Ing. Jiří Durec.

Vedoucí ProReT a administrátor projektu seznámili účastníky s obsahem a závěry komunikace hlavní pracovní skupiny se sekci personální MO a s garantem projektů EU v rámci rezortu MO (OŘOD SSM MO) v otázce evidenčních a finančních záležitostí projektu. Ing. Baláž informoval o postupu zařazení stavební části projektu do IPRM.

V další části vedoucí ProReT prezentoval obsah hlavních činností týmu v měsících prosinec 2011 a leden 2012 v souvislosti s přípravou podkladů pro „Žádost o podporu“, zpracováním „Studie proveditelnosti“, a upřesňováním projektové dokumentace (PD). Dále stanovil termínový rámec a způsob předávání podkladů firmě OPTIMA, spol. s r.o. v termínu

plnění do 17. 1. 2012 a RPA, s.r.o. (Žádost o podporu a Studie proveditelnosti) v termínu plnění do 20. 1. 2012.

V závěru vedoucí ProReT, prof. Urban, prof. Hrubý, Ing. Niklová, Ing. Školoud a Ing. Kobzová ve spolupráci se zástupcem RPA Ing. Konečným odpověděli dotazy členů ProReT týkající se vymezení a kritérií uznatelných (způsobilých) výdajů projektu a Bc. Haluza objasnil některé aktuální otázky naplňování povinné publicity projektu.

V době od 21.30 h do 22.00 h (po 1. zasedání TER – viz níže) proběhla pod vedením plk. Chalupy prohlídka objektu KŠ budova č. 8, ve kterém budou prováděny příslušné rekonstrukční práce.

Na jednání projektového realizačního týmu navazovalo **1. zasedání TER.**

Jednání zahájil vedoucí projektového realizačního týmu (ProReT) kvestor UO plk. Ing. Jiří Durec, za zhotovitele – OPTIMU spol s.r.o. Vysoké Mýto – vedl jednání Ing. Bohuslav Shejbal a za investora – VUSS Brno vedla jednání Ing. Jitka Kobzová (členka ProReT).

Byly projednány základní požadavky na stavební úpravy (v podkroví 10 pracoven, s užitnou plochou 20m² – 25m², zasedací místnost pro 20 osob, sociální zařízení pro muže a ženy, umístění pracoven apod.) Dále byly projednány návrhy 5 -ti laboratoří v místnostech č. 37, 38-39, 40-41 ve 3.NP a č. 7, 8 a10, 11 v 1. NP, požadavek uživatele na osobonákladní výtah jako přístavbu napravo od vchodu při pohledu na budovu, úpravu učeben č. 18 a 28 v 2. NP (pro 60 osob) včetně stupňovité podlahy, učebny č. 2 v 1. NP (pro 32 osob) včetně klimatizace a taktéž návrh parkoviště pro cca 10 osobních aut.

6) Dne 15. prosince 2011 se v budově č. 8 areálu kasáren Šumavská v rámci 2. zasedání TER uskutečnilo pracovní jednání projektového realizačního týmu projektu **Laboratorní a učební blok UO pro výuku studijního oboru Materiálové a technologické inženýrství.**

Jednání řídil vedoucí projektového realizačního týmu (ProReT) kvestor UO plk. Ing. Jiří Durec.

V rámci jednání projektového realizačního týmu uložil vedoucí ProReT dílčí úkoly členům ProReT spojené především s věcnou a administrativní stránkou projektu. Uložil příslušným členům ProReT zasílat odůvodněné připomínky a návrhy k projektové dokumentaci v rovině stavební, přístrojového vybavení a řešení el. a informačních sítí. V této

souvislosti prof. Hrubý a zástupci katedry strojírenství odůvodnili změnu svého původního požadavku na nosnost výtahu. Nosnost výtahu musí být nikoliv 800kg, nýbrž 1.000kg. Vedoucí ProReT a prof. Hrubý poté předali zástupcům firmy OPTIMA první sadu připomínek a námětů k návrhu dispozičního uspořádání místností v půdní vestavbě budovy KŠ 8.

Na jednání projektového realizačního týmu navázalo **2. zasedání TER** pod vedením jednatelem firmy OPTIMA, spol. s r. o., a prof. Hrubého (zástupce vedoucího projektu pro řešení vědeckých záležitostí).

Projednán byl návrh dispozičního uspořádání místností v podkroví. Umístění výtahu bylo odsouhlaseno, nosnost byla upřesněna na 1000kg včetně požadavku velikosti kabiny na přepravu EURO palety vel. 800/1200 mm, s obsluhou. Dále byly řešeny otázky související se stavebně technickým řešením (zásady konstrukčního řešení – podlah, úprav krovu, zastřešením apod.), zateplením fasády, elektroinstalace a další oblasti. Zadavatel předal podklady pro vybavení laboratoří.

7) Dne 21. prosince 2011 se v budově č. 8 areálu kasáren Šumavská v rámci 3. zasedání TER uskutečnilo pracovní jednání projektového realizačního týmu projektu „Laboratorní a učební blok UO pro výuku studijního oboru Materiálové a technologické inženýrství“.

Jednání řídil vedoucí projektového realizačního týmu (ProReT) kvestor UO plk. Ing. Jiří Durec.

Vedoucí ProReT podal informaci o aktuálním stavu plnění úkolů přípravné fáze projektu. Dále konstatoval, že dle připravovaného návrhu harmonogramu prací (Ing. Školoud, VUSS Brno) by měl být, v případě schválení, projekt realizován v období březen 2013 – březen 2014. Dále uložil určeným členům ProReT na základě požadavku SP MO zaslat administrátorovi projektu odůvodněný přehled činností spojených s přípravou projektu, které budou vykonány v měsíci lednu 2012, a životopisy ve struktuře dle vzoru Europass. Administrátorovi pak uložil připravit žádost Ř SE MO o kofinancování projektu ve výši 15% způsobilých výdajů a do výše nezpůsobilých výdajů v období 2012 – 2014 (povinný doklad k 6. kap. „Žádosti o podporu“).

Ing. Baláž seznámil ProReT s písemným stanoviskem ÚřSOD, dle kterého nespadá rekonstrukce budovy č. 8 do režimu územního rozhodnutí.

Na jednání projektového realizačního týmu navázalo **3. zasedání TER** pod vedením jednatele firmy OPTIMA, spol. s r. o., a prof. Hrubého.



EVROPSKÁ UNIE
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ
INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI



V rámci jednání TER byla odsouhlasena dispozice podkroví a výtahu, specifikace zateplení fasády, izolace zdiva, elektroinstalace, klimatizace a dalších nezbytných úprav, včetně stanovení termínů pro splnění smluvních vztahů.

8) Dne 9. ledna 2012 se v budově č. 8 areálu kasáren Šumavská uskutečnilo pracovní jednání projektového realizačního týmu projektu **Laboratorní a učební blok pro výuku studijního oboru Materiálové a technologické inženýrství.**

Jednání zahájil a řídil vedoucí projektového realizačního týmu (ProReT) kvestor UO plk. Jiří Durec.

Vedoucí ProReT, administrátor projektu a Ing. Baláž podali informaci o aktuálním stavu plnění úkolů přípravné fáze projektu, o komunikaci s SP MO, SE MO, SSM MO, ÚřANI Pardubice a VUSS Brno. Vedoucí ProReT informoval o vyžádání nového „Pověření“ u ministra obrany pro svou osobu, jako hlavního řešitele projektu. Toto „Pověření“ jej opravňuje jednat s ŘO OP VaVpI MŠMT a podepisovat příslušné dokumenty. Nové „Pověření“ bylo vyžádáno z důvodu jiné registrace projektu na SSM MO a v souvislosti s doporučením GS MO.

Prof. Hrubý přednesl a odůvodnil připomínky a doporučení K-216 k přístrojové části návrhu projektové dokumentace (PD) zpracované firmou OPTIMA. Ing. Baláž přednesl a odůvodnil připomínky a doporučení ke stavební části návrhu PD. Ing. Čechmánek přednesl a odůvodnil připomínky k řešení sítí a el. rozvodů. Dále proběhly doklady jednotlivých účastníků ve vztahu k zpracování podkladů do „Žádosti o podporu“ a do „Studie proveditelnosti“. Sdělení byla vždy verifikována zástupcem RPA Ing. Konečným.

Na závěr této části konstatoval vedoucí ProReT, že ke dni 9. 1. 2012 bylo zpracováno a odesláno manažerovi RPA cca 95% požadovaných podkladů.

9) Dne 17. ledna 2012 se v budově č. 8 areálu kasáren Šumavská v rámci 4. zasedání TER uskutečnilo pracovní jednání projektového realizačního týmu projektu **Laboratorní a učební blok UO pro výuku studijního oboru Materiálové a technologické inženýrství.**

Jednání projektového realizačního týmu (ProReT) v rámci 4. zasedání TER řídil vedoucí ProReT kvestor UO plk. Jiří Durec.

Vedoucí ProReT a ZV pro záležitosti vědy podali informaci o aktuálním stavu plnění úkolů přípravné fáze projektu a o průběžném připomínkování návrhu PD zpracovávané firmou OPTIMA, s.r.o.

Ing. Školoud otevřel otázku provádění rekonstrukčních prací na budově č. 8 za provozu, resp. s vystěhováním pracovišť K-216. Důrazně upozornil na možná rizika ohrožení zdraví osob a poškození některých částí vybavení v případě, že nedojde k vystěhování pracovišť a hlavně citlivých částí přístrojového vybavení mimo budovu. Dále konstatoval, že skutečnost vystěhování K-216 by bylo možné do PD ještě zapracovat. prof. Hrubý poděkoval Ing. Školoudovi za upozornění, ale konstatoval, že rekonstrukční práce budou z 80% probíhat ve střešních prostorech, popř. v méně frekventovaných částech budovy. Stěhování citlivých přístrojů by bylo navíc velmi komplikované a finančně náročné. Z tohoto důvodu vedení katedry a příslušníci K-216 (jakož i příslušníci jiných kateder působících v budově č. 8) jsou s uvedenými souvislostmi provádění stavebních prací srozuměni a nadále trvají na provedení rekonstrukčních prací za provozu, a to i s vědomím, že komfort práce a rozsah činností katedry budou do určité míry omezeny.

Na základě požadavku vedoucího ProReT provedl administrátor průběžnou rekapitulaci zpracování podkladů do Žádosti BENEFIT 7 a jednotlivých příloh. Jednotliví členové ProReT doložili splnění úkolů. Úkoly jsou plněny podle plánu. Na závěr tohoto bodu přijal Ing. Konečný originály, resp. ověřené kopie, některých dokumentů tvořících přílohy Žádosti BENEFIT 7.

Na jednání projektového realizačního týmu navázalo **4. zasedání TER** pod vedením zástupce firmy OPTIMA a prof. Hrubého (zástupce vedoucího projektu).

V rámci zasedání byl doložen stav projednání PD se zainteresovanými členy ProReT (zejména připomínky z VUSS Brno), byla upřesněna TTD výtahu, odsouhlaseny úpravy podkrovních prostor, řešení vzduchotechniky a klimatizace.

10) Dne **21. ledna 2012** se v budově č. 8 areálu kasáren Šumavská uskutečnilo pracovní jednání projektového realizačního týmu projektu

Laboratorní a učební blok pro výuku studijního oboru Materiálové a technologické inženýrství.

Jednání zahájil a řídil vedoucí projektového realizačního týmu (ProReT) kvestor UO plk. Jiří Durec.

Vedoucí ProReT provedl kontrolu výsledné podoby „Žádosti o podporu“ BENEFIT 7 a doplňujících příloh za účasti Ing. Marka Konečného. Konstatoval, že „Žádost o podporu“ v listinné i elektronické podobě je kompletní, v totožné podobě a je zpracován dle pravidel obsažených v příslušné Výzvě 2.4 a platné „Příručky pro žadatele“. Poté poděkoval členům ProReT za práci odvedenou v přípravné části projektu a uložil administrátorovi projektu předat osobně „Žádost o podporu“ BENEFIT 7 Mgr. Radiměšské (ŘO OP VaVpI, MŠMT, Křížíkova ul., Praha-Karlín) dne 30. ledna 2012 v 11.00 h dle dohovoru.

Na závěr vedoucí ProReT a Ing. Školoud podali informaci o plnění úkolů souvisejících s přípravou 5. zasedání TER dne 1. 2. 2012. Dále probíhala diskuse k závěrům 4. zasedání TER a přípravě 5. zasedání TER (upřesnění přístrojového vybavení, parametry vnějšího výtahu, řádné přikrytí citlivých přístrojů v průběhu rekonstrukce, situační záležitosti umístění sítí apod.)

V době od 21.00 h do 21.30 h proběhla pod vedením plk. Chalupy prohlídka objektu KŠ budova č. 8 s cílem upřesnění některých podkladů a informací před 5. zasedáním TER.

11) Dne 1. února 2012 se v budově č. 8 areálu kasáren Šumavská v rámci 5. zasedání TER uskutečnilo pracovní jednání projektového realizačního týmu projektu **Laboratorní a učební blok pro výuku studijního oboru Materiálové a technologické inženýrství.**

Jednání projektového realizačního týmu (ProReT) v rámci 5. zasedání TER řídil zástupce vedoucího ProReT prof. Vojtěch Hrubý.

Zástupce vedoucího ProReT a administrátor projektu informovali o podání „Žádosti o podporu“ BENEFIT 7 na řídicí orgán OP VaVpI na MŠMT dne 30. 1. 2012. Žádost byla zaregistrována pod č.: **CZ.1.05/4.1.00/11.0241**, název projektu (zkrácený): **UO – Materiálové a technologické inženýrství**. V této souvislosti zástupce vedoucího ProReT předal poděkování vedoucího projektu všem členům ProReT za podíl na zpracování podkladů do Žádosti BENEFIT 7.

ZV pro záležitosti vědy, Ing. Školoud a Ing. Hocek informovali o dalších opatřeních a úkolech, které vyplývají z harmonogramu činností ve vztahu k finalizaci PD (blíže bude řešeno v rámci 5. zasedání TER). Ing. Školoud upozornil členy ProReT, že v rámci následného zasedání TER vznesou dotaz vůči zástupcům firmy OPTIMA, spol. s r. o., ve vztahu k učiněným opatřením ve věci včasného vydání stavebního povolení (do 29. 2. 2012).

Na jednání projektového realizačního týmu navázalo **5. zasedání TER** pod vedením zástupce firmy OPTIMA a prof. Hrubého.

V rámci zasedání TER bylo projednáno vybavení místností (učebny, laboratoře, jednací místnosti, kanceláře, kuchyňky), specifikace a umístění požadovaného vybavení. Dále byly projednány připomínky k předložené PD, zejména v oblasti stavebních řešení a elektroinstalace.

Po skončení 5. zasedání TER proběhla prohlídka objektu rekonstrukce s bližším upřesněním podoby stavebních záležitostí a přístrojového vybavení.

12) Dne 22. února 2012 se v budově č. 8 areálu kasáren Šumavská uskutečnilo **6. zasedání TER** projektového realizačního týmu projektu **Laboratorní a učební blok UO pro výuku studijního oboru Materiálové a technologické inženýrství** za účasti určených členů ProReT.

6. zasedání TER proběhlo pod vedením zástupce firmy OPTIMA Ing. Bohuslava Shejbala a prof. Hrubého.

Na zasedání byly projednány připomínky ze strany členů ProReT z VUSS a UO k projektové dokumentaci pro stavební povolení. Dále byla řešena problematika úpravy trafostanice a výsledky konzultace s E.ON.

13) Dne 26. března 2012 se v budově č. 8 areálu kasáren Šumavská uskutečnilo pracovní jednání projektového realizačního týmu projektu **Laboratorní a učební blok pro výuku studijního oboru Materiálové a technologické inženýrství**.

Jednání zahájil a řídil vedoucí projektového realizačního týmu (ProReT) kvestor UO plk. Jiří Durec.

V úvodu jednání členové ProReT, dle stanovených úkolů a oblastí své působnosti, doložili stav zapracování a vyřešení připomínek ŘO MŠMT k projektové žádosti a k přílohám. Poté probíhala diskuse k obsahu připomínek. Vzhledem k jejich rozsahu a nezbytnosti jejich kvalitního vypořádání uložil vedoucí ProReT hlavnímu administrátorovi požádat manažerku projektů na MŠMT Mgr. Doležalovou o posunutí termínu vypořádání připomínek z 30. 3. 2012 na 6. 4. 2012.

14) Dne 28. března 2012 se v budově č. 8 areálu kasáren Šumavská v rámci 7. zasedání TER uskutečnilo pracovní jednání projektového realizačního týmu projektu **Laboratorní a učební blok pro výuku studijního oboru Materiálové a technologické inženýrství.**

Jednání projektového realizačního týmu (ProReT) v rámci 7. zasedání TER řídil zástupce vedoucího ProReT prof. Hrubý.

Zástupce vedoucího ProReT a hlavní administrátor projektu informovali o obsahu výzvy k vypořádání připomínek v rámci 1. fáze posuzování „Žádosti o podporu“ BENEFIT 7 ze strany ŘO OP VaVpI ze dne 22. 3. 2012. Dále zrekapitulovali úkoly k vypořádání těchto připomínek vydané vedoucím projektu na poradě určených členů ProReT a Ing. Konečného (RPA) dne 26. 3. 2012 a stav jejich průběžného plnění.

V další části doložili jednotliví členové ProReT a Ing. Konečný způsob vypořádání stanovených připomínek a hlavní administrátor projektu informoval o skutečnosti, že na základě žádosti ze dne 26. 3. 2012 akceptovala manažerka OP VaVpI Mgr. Doležalová změnu termínu vypořádání připomínek, a to do 6. 4. 2012.

Na jednání projektového realizačního týmu navázalo **7. zasedání TER** pod vedením zástupce firmy OPTIMA Ing. Bohuslava Shejbala a prof. Hrubého.

V rámci zasedání TER byly projednány připomínky k RDS a jeho odsouhlasení.

Po skončení 7. zasedání TER proběhla prohlídka objektu rekonstrukce s bližším upřesněním podoby přístrojového vybavení a rozvodných sítí.



EVROPSKÁ UNIE
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ
INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI



Bc. Jiří Haluza
PR manažer projektu MTI