

ZPRÁVA O HODNOCENÍ NABÍDEK					
NÁZEV ZAKÁZKY					
HOSPODÁŘSKÁ BUDOVA KLÁŠTERA - REKONSTRUKCE					
SPISOVÁ ZNAČKA:	CN/6/CN/26	ČÍSLO JEDNACÍ:	1085/26/CN	SYSTÉMOVÉ ČÍSLO VZ:	P26V00000014
ODKAZ - EZAK:	https://ezak.cnpk.cz/contract_display_12309.html				
ODKAZ VVZ:					
ODKAZ TED:					
ZADAVATEL:	Muzeum Českého lesa v Tachově, příspěvková organizace				
SÍDLO:	tř. Míru 447, Tachov, 347 01	IČO:	00076716		
STATUTÁRNÍ ZÁSTUPCE:	Mgr. Jiří Chlevištan, Ph.D., pověřen řízením organizace				
POVĚŘENÁ OSOBA:	Mgr. Jiří Chlevištan, Ph.D.				
ADMINISTRÁTOR:	Centrální nákup Plzeňského kraje, příspěvková organizace				
SÍDLO:	Vejprnická 663/56, 318 00 Plzeň	IČO:	72046635		
STATUTÁRNÍ ZÁSTUPCE:	Mgr. Bc. Jana Dubcová, ředitelka				
POVĚŘENÁ OSOBA:	Ing. Václav Štrunc, odborný referent, administrátor				
E-MAIL:	vaclav.strunc@cnpk.cz				
DRUH VZ:	Stavební práce	REŽIM VZ:	Podlimitní	DRUH ŘÍZENÍ:	ZPŘ
FINANCOVÁNO Z EU:	Ne				

1. PŘEDMĚT VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

Předmětem veřejné zakázky je rekonstrukce hospodářské budovy bývalého františkánského kláštera v Tachově. Jde o samostatně stojící přízemní objekt jihozápadně od budovy konventu kláštera. Objekt je kulturní památkou od 3. 5. 1958 číslo rejstříku ÚSKP: 41131/4-1673, nachází se na území městské památkové zóny Tachov, je součástí areálu někdejšího kláštera františkánů v Tachově, přičemž areál dnes slouží jako Muzeum Českého lesa. Objekt má protáhlý obdélný půdorys, jeho podélná osa probíhá přibližně ve směru západ – východ a západní štitová zeď objektu přiléhá k západní ohradní zdi klášterního areálu. Objekt je přízemní, nepodsklepený, krytý sedlovou střechou, na východní straně zvalbenou. Obvodové zdvo je smíšené (lomový kámen a cihly s převažujícím poměrem kamene), klenby jsou cihlové / smíšené. Konstrukce krovu sedlové střechy je hambalková, ztužená v podélném směru střední stojatou stolicí. Stávající střecha je kryta dřevěným šindelem, dodatečně překrytým novodobou azbesto-cementovou šablonou, přičemž tyto konstrukce jsou na hranici životnosti.

Při provádění bouracích prací nutno postupovat s maximální opatrností a šetrností ke stávajícím konstrukcím, při provádění stavby a zjištěné odchylce od projektu je nutné veškeré změny, či jiné zjištěné skutečnosti konzultovat s projektantem, architektem, statikem a zástupci památkové péče. Po odhalení všech podružných konstrukcí a očištění stavebních konstrukcí určí na stavbě statik přesný technologický postup provádění vč. podepření dílčích konstrukcí. Bude vyhodnocena nálezová zpráva konstrukcí a prvků, provedeno přesné zaměření a zdokumentování a doplnění detailní dokumentace pro provádění stavby.

Bude provedena celková výměna stávající střešní krytiny a krovu včetně bednění. Z důvodu zajištění záruky na střešní krytinu bude provedena provětrávaná mezera u bednění střešního pláště vč. instalace podstřeší hydroizolační fólie (nutnost popsaných opatření byla řešena s technikem dodavatele střešní krytiny – v případě neprovádění provětrávané mezery a pojistné hydroizolace nebude možné uplatnit záruku). Bude provedena sanace stávajícího obvodového zdiva + provedení provětrávané podlahy ve všech řešených prostorách. Dojde k výměně dveří a oken (provedeny historické slohové repliky). Vnitřní a vnější povrchy budou provedeny nově ze 100%. Nové

budou veškeré instalace inženýrských sítí vč. koncových prvků (silnoproud + bleskosvod). Dešťové vody budou jímány do žlabů + svedeny nově do dešťové kanalizace. Dle požadavku na temperaturaci objektu počítá PD s instalací tepelného čerpadla a umístěním těles radiátorů vč. termohlavic do všech místností. V objektu bude nově zdrojem tepla tepelné čerpadlo. Bude se jednat o systém vzduch – voda. Čerpadlo bude součástí samostatné dodávky. Navrženo je tepelné čerpadlo o jmenovitém výkonu 10 kW. Tepelné čerpadlo bude dodáno s vyrovnávací nádrží v závěsném provedení o objemu 100 litrů, která bude osazena vedle vnitřní jednotky ve skladu. Bivalentním zdrojem tepla bude elektrická topná vložka 6 kW, která bude součástí akumulární nádrže.

Po dokončení realizace stavby zhotovitel předá objednateli vypracovanou průběžnou evidenci všech odpadů vzniklých při realizaci záměru a doklady o předání odpadů oprávněné osobě na základě zákona o odpadech. Zejména se to týká zjištěné přítomnosti nebezpečných látek – azbestocementové střešní šablony, kdy je potřeba provést opatření proti kontaminaci materiálů, stavby a jejího okolí, opatření k minimalizaci dopadů při provádění stavby na životní prostředí. Zadavatel požaduje zachování provozu muzea Českého lesa v Tachově po celý průběh stavby, vč. přilehlých vnitroareálových prostor a zahrady. Z tohoto důvodu je v projektové dokumentaci navrženo vytvoření vnější ochranné konstrukce po celém obvodu stavby, kdy pomocí systémového oplocení bude vytvořen koridor s neprůhlednými stěnami, čímž dojde k eliminaci případných křížení mezi stavbou a provozem objektu.

Z hlediska obsahu stavebních prací při rekonstrukci hospodářské budovy je nutno zmínit potřebu provedení sond ověřujících založení stávajících konstrukcí.

Při provádění výkopů nutno vykonávat archeologický dozor. Zadavatel zajistí na své náklady archeologický dohled, případně archeologický průzkum, včetně vyhotovení expertního listu.

Izolace spodní stavby proti zemní vlhkosti budou obsahovat systémovou provětrávanou konstrukci podlahy (provětrávané tvarovky vyrobeny z vysoko hustotního polyethylenu), poté provedena železobetonová deska bude aplikována navržená skladba na bázi modifikovaných asfaltových pásů. Sanace jsou navrženy jako systémové řešení, jako certifikovaný systémový celek, aby byla zajištěna plná funkčnost. Sanace obsahuje netlaková injektáž obvodového vnitřního i vnějšího zdiva a přechodový pás, dodatečnou svislou vnější hydroizolaci obvodového zdiva, dodatečnou vnitřní svislou hydroizolaci obvodového zdiva a dále sanační omítky v interiéru. Hydrofobizace fasády je řešena tak, že zdivo pod terénem a 350 mm nad terénem bude opatřeno systémovou cementovou stěrkou, přičemž hydroizolace pod terénem bude chráněna nopovou fólií s nakaširovanou geotextilií. Plochy kamenných konstrukcí, u kterých nebude prováděna finální povrchová úprava omítkou (opěrná zeď, atd) budou v celé ploše opatřeny zpevňovačem kamene s hydrofobním účinkem. Postup doplnění a oprav cihelného zdiva, stejně tak postup doplnění a oprav kamenného zdiva je podrobně popsán z technologického hlediska a souvisejících činností v projektové dokumentaci.

Konstrukce krovu sedlové střechy je hambalková, ztužená v podélném směru střední stojatou stolicí. Sedlová střecha je na východní straně zvalbena. Sedlo střechy je ve sklonu 45°. Z důvodu silného poškození stávajících konstrukcí bude provedena kompletní výměna všech prvků krovu. Stejně tak budou odstraněny nadezdívky. Koruna zdiva bude přezděna a zpevněna novým cihelným zdivem. Poté dojde k vyčištění půdních prostor a doplnění tepelné izolace do prostoru krovu, kdy izolant bude rozprostřen v celé ploše krovu (na rubové straně cihelných kleneb) a bude použita minerální vlna ze skleněných vláken. Navrhovaná střecha bude totožného tvaru a sklonu s novou krytinou z cementovláknitých šablon, použitá bude krytina typu česká šablona. Na střeše budou provedena nová lemování, oplechování a kompletně nový okapní systém. Na klempířské prvky bude použitý oboustranně lakovaný pozinkovaný plech 0,6mm s polyuretanovým matným lakem, kdy konečná barevnost bude odsouhlasena v průběhu realizace.

Veškerá okna v objektu budou demontována a nahrazena novými dřevěnými. Bude se jednat o novodobá atypická, dřevěná špaletová okna, tvořená vnějšími a vnitřními rámy a křídly. Veškeré dveře v objektu budou demontovány a nahrazeny novými. Bude se jednat o atypické, nové, vnější, dřevěné, plné, dvoukřídlové dveře (s klapačkou) kazetové s diagonální kladení profilovaných prvků (tl. 45mm šířka 200mm) - skládané ve sklonu 45° (skladba do klasu). Skládané prvky budou vsazeny do obvodového rámu. Z vnější i vnitřní strany - soklová část opatřena okopovým profilovaným prvkem. Také veškeré vnitřní dveře v celém objektu budou demontovány a nahrazeny novými, atypickými, vnitřními, profilovanými jednokřídlovými, dřevěnými, masivními dveřmi. V objektu se dochoval jeden kus prutové provlékané mříže, pevně osazené do kamenného ostění. Tato bude zachována, bude provedena oprava mříže vč. povrchových úprav. Nové mříže budou provedeny totožnou replikou jako mříž dochovaná.

U kamenických prvků jsou uvažovány vnější žulové prahy u vstupních dveří. Jediný stávající kamenný dochovaný prvek je původní barokní kamenné ostění s drážkou na vnitřní i vnější hraně a parapetní římsou s oblým

předstupujícím čelem. Porušené části kamene budou odborně doplněny umělým kamenem totožné struktury a barevnosti, vč. profilace. Úprava bude provedena tradičním a běžným restaurátorským způsobem. Venkovní úpravy ploch obsahují dílčí úpravy po provedení nových tras inženýrských sítí a doplnění částečně demontovaných komunikačních ploch (žulové kostky, mlat).

Nabídky byly otevřeny dne 10. 03. 2026, bezodkladně po uplynutí lhůty pro podání nabídek, která byla stanovena do 10:00 hod.

2. POVĚŘENÉ OSOBY

K otevírání, formálnímu posouzení a hodnocení nabídek zadavatel pověřil dne 30. 01. 2026 následující osoby:

1	Ing. Dana Kocová	Centrální nákup Plzeňského kraje, příspěvková organizace - vedoucí odd. VZ na stavební práce
2	Ing. Václav Štrunc	Centrální nákup Plzeňského kraje, příspěvková organizace - administrátor VZ

K odbornému posouzení a hodnocení nabídek zadavatel pověřil dne 30. 01. 2026 následující osoby:

1	Bc. Pavla Hilscher	referent na úseku investic Odbor investic a majetku PK
2	Miroslav Hajný, DiS.	projektant ATELIER SOUKUP OPL ŠVEHLA s.r.o.
3	Lenka Havlová	zástupce ředitele, ekonomka Muzeum Českého lesa v Tachově p.o.
4	PhDr. Jana Hutníková	ředitelka, regionální historie Muzeum Českého lesa v Tachově p.o.
5	JUDr. Pavla Sladká	vedoucí oddělení kultury Odbor kultury, památkové péče a cestovního ruchu PK

3. SEZNAM PODANÝCH NABÍDEK

Ve lhůtě pro podání nabídek byly podány 2 (slovy dvě) elektronické nabídky.

Nabídka	Dodavatel		Doba doručení (den, čas)	Poznámka
E1	Název:	BKV Stavení společnost s r.o.	09. 03. 2026 19:49:17	-
	IČO:	14704641		
	Sídlo:	Přimdská 630, 348 02 Bor		
E2	Název:	MESSA Invest, s.r.o.	09. 03. 2026 20:14:18	-
	IČO:	25319540		
	Sídlo:	Hybernská 1008/22, Praha 1 – Nové Město, 110 00		

4. PRŮBĚH JEDNÁNÍ

Lhůta pro podání nabídek byla stanovena do 25. 04. 2025 do 10:00 hod. Po skončení této lhůty byly otevřeny elektronické nabídky. Jednání proběhlo korespondenční formou, když pověřené osoby komunikovaly prostřednictvím e-mailu a dálkového úložiště, případně proběhlo telefonické nebo e-mailové projednání a informování o vhodném postupu pro urychlení procesu posouzení a vyjasnění požadavků na objasnění. Pověřené osoby zkontrolovaly splnění podmínek účasti u obou dodavatelů, obsahovou úplnost obou nabídek, soulad se zadávacími podmínkami tak, aby mohlo být provedeno hodnocení a následné posouzení. Vzhledem k tomu, že nabídka E2 byla podána neúplně a obsahuje řadu nesrovnalostí, byl účastník zadávacího řízení osloven výzvou k doplnění nabídky v přiměřeně dlouhé době.

V tomto smyslu byl účastník zadávacího řízení osloven výzvou k objasnění a doplnění nabídky. Pověřené osoby se shodly na postupu, kdy byla dodavateli zaslány postupně dvě žádosti o objasnění či doplnění nabídky o výše uvedené údaje.

První žádost o objasnění byla dodavateli s nabídkou E2 odeslána dne 20. 03. 2026 a byl požádán v souladu s § 46 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále „ZZVZ“), o písemné objasnění a doplnění údajů z nabídky, které v ní chyběly nebo byly doloženy nedostatečně, zejména v oblasti technické kvalifikace. Dále byl dodavatel dne 23. 03. 2026 požádán v souladu s § 46 odst. 1 a § 113 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále „ZZVZ“), o písemné zdůvodnění způsobu stanovení mimořádně nízké nabídkové ceny, protože dle čl. 6.3 Zadávací dokumentace je nabídková cena dodavatele s nabídkou E2 za mimořádně nízkou považována. Komunikace byla vedena elektronicky přes elektronický nástroj E-ZAK na profilu předmětné veřejné zakázky. Ani na jednu z výše uvedených žádostí dodavatel v požadovaném termínu neodpověděl, ani nijak nereagoval. Nabídku č. E2 bylo nezbytné z hodnocení pro nesplnění zadávacích podmínek vyřadit a doporučit zadavateli, aby účastníka zadávacího řízení, který tuto nabídku podal, následně svým rozhodnutím vyloučil ze zadávacího řízení, protože údaje předložené v nabídce nespĺňují zadávací podmínky a údaje/doklady nebyly účastníkem objasněny nebo doplněny na základě žádosti podle § 46 ZZVZ. Proces snahy o objasnění nabídky E2 je součástí spisu.

5. VYLOUČENÍ ÚČASTNÍCI

Pověřené osoby doporučily vyloučit dodavatele **MESSA Invest, s.r.o.**, IČO: 25319540, se sídlem Hybernská 1008/22, Praha 1 – Nové Město, 110 00, na základě § 48 odst. 2 písm. a), b), ZZVZ, protože údaje předložené v nabídce nespĺňují zadávací podmínky a údaje/doklady nebyly účastníkem objasněny nebo doplněny na základě žádosti podle § 46 ZZVZ. Zadavatel rozhodl o vyloučení tohoto dodavatele dne 27. 03. 2026.

6. POPIS ZPŮSOBU HODNOCENÍ

Veřejná zakázka hodnocena v souladu s § 114 zákona podle ekonomické výhodnosti nabídek na základě dílčích hodnotících kritérií, přičemž v souladu s § 53 odst. 6 zadavatel jako kritéria kvality stanovil i jiná kritéria, než jsou uvedena v § 116 zákona, protože se objektivně vztahují k předmětu veřejné zakázky. Jsou stanovena následující kritéria hodnocení:

Kritérium hodnocení A: **nejnižší Celková nabídková cena v Kč bez DPH;**

Váha: 95 %

Předmětem hodnocení dle tohoto kritéria je **Celková nabídková cena v Kč, kterou dodavatel uvedl v řádně vyplněném položkovém soupisu prací a výkazu výměr**, který je součástí Přílohy č. 2 Zadávací dokumentace. V případě, že podá nabídku neplátce, bude jeho nabídková cena porovnána s cenami plátců v Kč bez DPH.

Nabídkám přidělena bodová hodnota za kritérium A dle následujícího vzorce:

$$\text{body za kritérium A} = \frac{\text{hodnota nejnižší Celkové nabídkové ceny bez DPH}}{\text{hodnota Celkové nabídkové ceny hodnocené nabídky bez DPH}} \times 100 \times 0,95$$

Kritérium hodnocení B: **zkušenost realizačního týmu dodavatele nad rámec technické kvalifikace – referenční zakázky dodavatele na rekonstrukci nebo obnově objektu památkově chráněného** (tj. nemovitá kulturní památka nebo objekt na území městské nebo vesnické památkové zóny), přičemž se může jednat o objekty ve vlastnictví veřejném či soukromém;

Váha: 3 %

Hodnoceny maximálně 3 (slovy tři) referenční zakázky. Za každou uznanou referenční zakázku bude přidělen 1 (slovy jeden) nevážený bod za zkušenost, tj. max. bodový zisk jsou 3 body za toto kritérium hodnocení.

Nabídkám přidělena bodová hodnota za kritérium B dle následujícího vzorce:

$$\text{body za kritérium B} = \frac{\text{počet nevážených bodů za uznané zkušenosti}}{\text{nejvyšší možný počet nevážených bodů za zkušenosti}} \times 100 \times 0,03$$

Uznatelné zkušenosti / zakázky musí splňovat tyto požadavky zadavatele:

- Referenční zakázka splňuje tyto technické parametry:
 - Předmětem plnění byla **rekonstrukce nebo obnova objektu památkově chráněného** tj. nemovitá kulturní památka nebo objekt na území městské nebo vesnické památkové zóny.
 - Hodnota zakázky byla **vyšší nebo rovna 10 000 000,- Kč bez DPH** u jednotlivé zkušenosti / reference, **v průběhu posledních 7 let** před zahájením zadávacího řízení. Je-li zakázka, která osvědčuje zkušenost realizačního týmu dodavatele, součástí většího celku, účastník zadávacího řízení jednoznačně specifikuje, o jakou část díla se jedná, její cenu bez DPH, aby bylo zřejmé, že hodnocená zkušenost splňuje finanční požadavky dílčího kritéria a může být bodována.
- K referenční zkušenosti / zakázce jsou níže doplněny všechny zadavatelem požadované údaje.
- Nejedná se o stejnou referenční stavbu, kterou dodavatel v tomto zadávacím řízení doložil k prokázání splnění technické kvalifikace.

Bez splnění všech výše uvedených požadavků nebude referenční zakázka uznána.

Kritérium hodnocení C: Ekologicky šetrné řešení a kvalita provádění stavebních prací

Váha: 2 %

Hodnoceno uplatňování ISO pro plnění systému environmentálního managementu (ČSN EN ISO 14001) a plnění systému managementu kvality (ČSN EN ISO 9001), tj. zda účastník zadávacího řízení disponuje a udržuje si ISO pro ekologicky šetrná řešení a kvalitu provádění, které jsou vhodné pro předmětnou zakázku.

Nabídkám přidělena bodová hodnota za kritérium C dle následujícího vzorce:

$$\text{body za kritérium C} = \frac{\text{přidělený počet bodů za ISO}}{\text{nejvyšší možný počet bodů za ISO}} \times 100 \times 0,02$$

Maximálně možný počet uznaných certifikátů = 2, tj. tj. max. bodový zisk jsou 2 body za toto kritérium hodnocení. Uplatňovaná ISO budou prokazatelně doložena formou kopie certifikátu ISO v nabídce. Pokud v nabídce nebude doloženo žádné specifikované ISO (specifikované pro předmětnou veřejnou zakázku), nabídka v rámci tohoto kritéria hodnocení získá 0 bodů. V případě, že dodavatel nenaplní zčásti či vůbec kritéria stanovená pro účely hodnocení dle kritéria C, není to důvodem pro vyloučení účastníka ze zadávacího řízení.

Dodavatel disponuje osvědčení ČSN EN ISO 14001 **ANO** **NE**

Dodavatel disponuje osvědčení ČSN EN ISO 9001 **ANO** **NE**

Celkový počet získaných bodů obdrženy v součtu za všechna dílčí kritéria bude vyjadřovat úspěšnost předmětné nabídky v rámci celkového hodnocení. Ekonomicky nejvýhodnější nabídkou se rozumí nabídka, která získá nejvyšší výsledný počet bodů. Body zaokrouhlovány na dvě desetinná místa. V případě rovnosti výsledného počtu bodů, bude za ekonomicky nejvýhodnější nabídku považována nabídka s nižší nabídkovou cenou bez DPH. **Nabídky vyloučených dodavatelů nebudou v hodnocení zohledňovány.**

7. VÝSLEDEK HODNOCENÍ NABÍDEK

Dodavatel s nabídkou E2 byl dne 20. 03. 2026 požádán v souladu s § 46 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále „ZZVZ“), o písemné objasnění a doplnění údajů z nabídky, které v ní chyběly nebo byly doloženy nedostatečně, zejména v oblasti technické kvalifikace. Dále byl dodavatel dne 23. 03. 2026 požádán v souladu s § 46 odst. 1 a § 113 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále „ZZVZ“), o písemné zdůvodnění způsobu stanovení mimořádně nízké nabídkové ceny, protože dle čl. 6.3 Zadávací dokumentace je nabídková cena dodavatele s nabídkou E2 za mimořádně nízkou považována. Ani na jednu z výše uvedených žádostí dodavatel v požadovaném termínu neodpověděl, ani nijak nereagoval.

Nabídku č. E2 bylo nezbytné z hodnocení pro nesplnění zadávacích podmínek vyřadit a doporučit zadavateli, aby účastníka zadávacího řízení, který tuto nabídku podal, následně rozhodnutím zadavatele vyloučit ze zadávacího řízení, protože údaje předložené v nabídce nesplňují zadávací podmínky a údaje/doklady nebyly účastníkem objasněny nebo doplněny na základě žádosti podle § 46 ZZVZ.

Hodnocení nebylo v souladu s § 122 odst. 2) zákona provedeno, neboť pouze jediná nabídka splnila zadávací podmínky.

Účastník zadávacího řízení s nabídkou E1, jako jediný, zůstal účastníkem zadávacího řízení.

Pověřené osoby přistoupily v souladu s § 39 odst. 4 zákona k posouzení nabídky, které proběhlo.

8. VÝSLEDEK POSOUZENÍ SPLNĚNÍ PODMÍNEK ÚČASTI VYBRANÉHO DODAVATELE

Pověřené osoby se seznámily s obsahem nabídky E1 a provedly posouzení z hlediska její úplnosti a s ohledem na soulad s požadavky zadávací dokumentace, případně zda bude vyžadovat objasnění nebo doplnění.

NABÍDKA	DODAVATEL	
E1 (elektronická)	BKV Stavební společnost s.r.o., IČO: 14704641 Sídlo: Přimdská 630, 348 02 Bor	
<i>Nabídka byla doručena ve lhůtě</i>	<i>Nabídka je autentická, s datovou zprávou nebylo před otevřením manipulováno</i>	<i>Nabídka je úplná, splňuje požadavky zadávacích podmínek a zákona vč. prokázání kvalifikace</i>
ANO	ANO	ANO
ZÁVĚR: Dodavatel splnil podmínky účasti, nabídková cena <u>nebyla</u> mimořádně nízká, jeho nabídka je úplná a odpovídá požadavkům zadavatele a zákona.		
SEZNAM DOKLADŮ, KTERÝMI VYBRANÝ DODAVATEL PROKAZOVAL ZPŮSOBILOST/KVALIFIKACI:		
Výpis z OR, ověřený; Výpis z veřejné části ŽR, ověřený; Osvědčení o autorizaci č. 6479 – Miroslav Kačer, AT v oboru pozemní stavby, včetně profesního životopisu; Osvědčení o autorizaci č. 44041 – Jaromír Vlášek, AT v oboru pozemní stavby, Rozhodnutí MK – povolení panu Milanu Směšnému k obnově kulturních památek v rozsahu restaurování nepolychromovaných nefigurálních uměleckořemeslných děl z kamene (č.j. MK 50980/2019 OPP); Osvědčení o zaškolení aplikace materiálů firmy Saint-Gobain Construction Products CZ a.s, divize WEBER, pro dvě osoby dodavatele; Seznam referenčních zakázek ke splnění technické kvalifikace: 1. Revitalizace fasády MŠ Bor, ul. Školní, včetně obnovy kamenných prvků, restaurátorské práce (2022); 2. Sanace nosných konstrukcí hotelu Černý Medvěd (2022); 3. Stavební úpravy objektu SDH Bor-zřízení školícího a krizového centra, včetně aplikace sanačních omítek a rekonstrukce střechy (2021); 4. Přístavba ubytovny Plzeň III, včetně sanačních omítek (2021); Osvědčení objednatelů referenčních zakázek ke splnění technické kvalifikace: Doložena na všechny výše uvedené referenční zakázky ke splnění technické kvalifikace.		
DALŠÍ INFORMACE:		
Nabídka byla kompletní. V nabídce doložen návrhový HMG prací. Administrátor ani pověřené osoby nepožadovaly ve smyslu podmínek Zadávací dokumentací žádné doplnění.		

9. DOPORUČENÍ

Pověřené osoby doporučují zadavateli, aby rozhodl o výběru dodavatele **BKV Stavení společnost s r.o.**, IČO: 14704641, se sídlem Přimdská 630, 348 02 Bor, který předložil výhodnou nabídkovou cenu, splnil podmínky účasti a jeho nabídka vyhověla požadavkům zadavatele.

Zprávu o hodnocení nabídek zpracoval administrátor – Ing. Václav Štrunc. Pověřené osoby souhlasily s obsahem této Zprávy o hodnocení nabídek v rámci podrobnějšího Protokolu o hodnocení a posouzení nabídek, který je součástí spisu předmětné veřejné zakázky.

V Plzni

.....
administrátor
Centrální nákup Plzeňského kraje,
příspěvková organizace