

# Stavba – Odborná úroveň

## Pracovní list

**Zařadte jednotlivé informace týkající se vyjádření dodavatele/ů o jejich Odborné úrovni do jednotlivých částí Dokumentu Odborné úrovně (Tvrzení, efekt Tvrzení, Důkaz o reálnosti efektu).**

**U efektů Tvrzení posuďte, zda jsou ve vztahu ke sledovaným cílům (bodům Účelu VZ) přínosné nebo neutrální.**

1. přístup účastníkům výstavby do CDE: zdarma (0 Kč), neomezený počet přístupů pro zadavatelem určené osoby. díky tomu mají účastníci výstavby 100 % a bezprostřední přístup k informacím o průběhu výstavby, dokumentaci zakázky, stavu a dokumentaci procesů (změn, času, reklamací atp.), přičemž, pokud nejsou k dispozici okamžitě, jsou informace aktualizovány v každý, tj. jednou (1) za pracovní den. Lhůta pro předložení návrhu změnového listu dle Plánu realizace BIM/manuálu projektu: bezodkladně, nejpozději do 5 pracovních dnů od zjištění potřeby změny u změn nevyžadujících individuální ocenění (položky mimo rozpočet), nebo 10 pracovních dní u změn vyžadujících individuální ocenění.
2. Průběžně je kvalita provádění stavebních a montážních prací kontrolována mj. interními audity, které provádějí kvalifikovaní zaměstnanci s certifikátem Auditor kvality, vydaným akreditovanou společností. V roce 2020 proběhlo u naší společnosti v oblasti kvality 28 interních auditů, v roce 2021 bylo prozatím realizováno 20 auditů.
3. Řízení času, zejména práci s harmonogramem věnujeme na našich zakázkách náležitou pozornost, neboť tím dokážeme včas řešit postup/návaznosti prací a předcházet riziku dotčení kritické cesty. Díky tomu jsme schopni zaručit vysokou spokojenost zadavatele s úrovní časového řízení, plnění dohodnutých milníků a termínů dle harmonogramu; spokojenost proto bude sledována a vyhodnocována také na této zakázce, podobným způsobem jako v případě kvality (viz mechanismus výše). Včasnému předání zakázky rovněž pomáhá shora nastíněný systém předpřijímek; tím, že jsou průběžně evidovány případné výhrady zadavatele - vady/nedodělky na dokončených částech/pracích ještě před celkovým dokončením stavby, dokážeme je vyřešit v dostatečném předstihu před konečným předáním dle smlouvy. Cílem je řešit případné nedostatky postupně v čase, v dostatečném předstihu a předejít riziku zahlcení personálních i materiálních kapacit v závěru dokončování stavby.
4. Spokojenost zadavatele s časovým řízením zakázky (plnění milníků a termínů dle harmonogramu) bude (na stupnici 1 až 5) v průměru za dobu provádění zakázky: alespoň 1,5
5. Zkušenosti manažera projektu a hlavního stavbyvedoucího s obdobnými zakázkami
  - školské objekty – počet referencí - x staveb v celkovém objemu xxx mil. Kč bez DPH
  - rekonstrukce – počet referencí - x stavby v celkovém objemu xxx mil. Kč bez DPH
  - stavby občanské vybavenosti – počet referencí - x stavby v celkovém objemu xxx mil. Kč bez DPH
  - technologické parky a výrobní objekty – počet referencí - x stavby v celkovém objemu xxx mil. Kč bez DPH

6. zkušenosti Projektového manažera: se zakázkami / s věcně podobnými zakázkami / délka praxe / délka praxe coby koordinátora BOZP: 13 / 7 / 19let / 10 let počet smrtelných pracovních úrazů / úrazů s hospitalizací delší než 5 dní / úrazů s pracovní neschopností delší než 3 kalendářní dny / úrazů bez pracovní neschopnosti nebo s neschopností do 3 dnů v období 2016-2020: 0/0/3/1. Počet /  $\emptyset$  výše škodních událostí v období 2017-2020: 111 / 46 276 Kč  $\emptyset$  Spokojenost našich klientů s BOZP a ochranou majetku na staveništi (plnění milníků a termínů dle harmonogramu) > 30 zakázkách, z nichž >10 věcně podobných, v období 2016-2020 (na stupnici 1 až 5): 1,2 / 1,3
7. Vedení projektu - Manažer projektu – 21 let praxe z toho 15 let na pozici hlavní stavbyvedoucí - manažer projektu, autorizace v oboru pozemní stavby. Součástí real. týmu – 5 specialistů - 1x ZTI, 1x VZT, UT, 1x Silnopr., 1x SLP, 1manažer kvality vč. BOZP, 1x zavedený certifikát řízení kvality ISO 9001, 1x ISO 14 000 1x ISO 45 000, 3x SW systémy – AUTOCAD, BIM, MS Project,
8. Zakázku provedeme na profesionální úrovni velmi kvalitně dle vypsaného zadání ve 100%. Dodržíme ve 100% všechny platné předpisy, technické normy a technickou specifikací. Budeme dbát na minimu vad a nedodělků a zajistíme 100% kvalitu dodaného díla s minimem reklamací v hodnotě pod 5%.
9. Pro účely projektu rovněž zpracujeme Plán realizace BIM (tzv. BEP), jehož cílem plánování, kontrola a řízení prvků digitalizace v průběhu zakázky. Součástí plánu jsou i závazné postupy zhotovitele pro řízení změn, včetně lhůt pro předkládání návrhů změnových listů a jejich další konkretizaci i ocenění tak, aby byly změny (a z nich případně vyplývající claimy) řešeny a schvalovány včas a nezatěžovaly správu zakázky (zejména ve fázi dokončování díla). Schopnost řídit a řešit změny bude rovněž průběžně sledována a pravidelně (měsíčně) zadavatelem vyhodnocována prostřednictvím dotazníků spokojenosti obdobně, jak to bylo popsáno výše.
10. Dobře odvedená a kvalitní práce je pro nás prvořadá. Díky tomu se těšíme nadprůměrné spokojenosti našich zákazníků s kvalitou prací (ale i jiných aspektů našich služeb), kterou sledujeme prostřednictvím dotazníků nad rámec běžně používaných osvědčení o řádnosti plnění. Spokojenost s kvalitou našich služeb budeme na předmětné zakázce průběžně sledovat a zadavatel, zástupce uživatele a správce/dozor stavby, případně jiné určené osoby ji budou na měsíční bázi vyhodnocovat prostřednictvím dotazníků. Na předmětné zakázce také chceme uplatnit tzv. neoficiální předpřejímky, které nám umožní průběžně, při dokončování dílčích částí/prací získat a evidovat případné výhrady zadavatele ke kvalitě provedení ještě před konečným přejímacím řízením s cílem včasného odstranění zjištěných vad/nedodělků. Tímto způsobem jsme schopni minimalizovat objem drobných vad a nedodělků nebránících převzetí díla; přitom záměrně nezmiňujeme vady a nedodělky bránících provozu nebo předání díla, neboť díky naší kvalitní práci takové vady/nedodělky neznáme (a zadavatel se s nimi tedy vůbec neseťká).
11. Zhotovitel se zavazuje, že při předání díla nebude více než 50 vad nebránících užívání díla
12. Náš tým tvoří 4 stavební inženýři s 35 letou praxí, 2 manažeři s 18 letou praxí a autorizací pro dané stavební sekce, 15 odborných zaměstnanců v 4 technických oborech, 2 manažeři kvality. Dále 7 odborníků v profesích statika, technologická zařízení, dopravní stavby, vodohospodářské stavby, dynamika, elektrotechnika, vzduchotechnika,
13. průměrné mzdy našich THP zaměstnanců/zaměstnanců v dělnických pozicích/ve stavebnictví dle ČSÚ v roce 2020: 56 596/31 175/30 794 Kč  $\emptyset$  Spokojenost našich klientů s vytvářením důstojných podmínek pracovníků na staveništi na > 30 zakázkách, z nichž >10 věcně podobných, v období 2016-2020 (na stupnici 1 až 5): 1,2 / 1,3  $\emptyset$  Spokojenost našich partnerů (subdodavatelů podstatných oddílů, např. elektro, VZT, ZTI atp.) se spoluprací s naší firmou, kteří budou potenciálně spolupracovat na předmětné zakázce, činí (na stupnici 1 až 5): 1,2

14. Zahájení předávání díla a kontroly vad a nedodělků min. 21 dnů před smluvním termínem dokončení díla
15. Četnost pracovní úrazovosti za rok 2020 měla hodnotu 1,55.
16. Naším zaměstnancům vytváříme kvalitní pracovní podmínky umožňující harmonizovaný pracovní a rodinný život, ať již v podobě nadprůměrné mzdy, pružné pracovní doby či široké škály benefitů. Mj. i díky tomu získala naše firma v loňském roce ocenění zájmového sdružení podnikatelů jako férový zaměstnavatel. Na předmětné zakázce budou pro naše zaměstnance k dispozici klimatizované buňky vybavené ledničkou a kávovarem, dále sociální zázemí včetně sprchy. Podobně jako se staráme o dobré pracovní podmínky našich zaměstnanců, férovým přístupem a spolehlivostí se snažíme utvářet a rozvíjet dlouhodobou spolupráci také s našimi obchodními partnery-subdodavateli. Dodavatelé pro stavbu podstatných oddílů (např. elektro, ZTI, VZT), o jejichž nasazení na předmětné zakázce uvažujeme (pro vybrané profese zpravidla 3 a více), s námi spolupracují dlouhodobě k oboustranné spokojenosti.
17. Při řízení společnosti dlouhodobě uplatňujeme Integrovaný systém řízení. Jsme držitelem certifikátů managementu kvality, environmentálního managementu a managementu bezpečnosti práce. Systém environmentálního managementu je navíc rozšířen o Program EMAS.
18. Ø Spokojenost našich klientů s řízením a řešením změn (včasné předkládání návrhů na provedení změn, reakce na klientské/uživatelské změny atp.) na > 30 zakázkách, z nichž je >10 věcně podobných, v období 2016-2020 (na stupnici 1 až 5): 1,3 / 1,3
19. Zajištění 50 % realizační kapacity před podpisem smlouvy o dílo a zahájením prací (předání staveniště). Začlenění 4 zástupců dodavatelů (jejich specialistů) do real. týmu – přímá vazba na Objednatele, TDI, projekt
20. Velmi vysoká (81-100%) pravděpodobnost, že objem reklamací v záruční době nepřekročí průměrně ročně: 0,2 %
21. Časové rezervy v harmonogramu prací (nad kritickou cestou) v celkovém počtu: 26 dní; jde o rezervy utvrzující včasnost provedení díla, nikoliv zkrácení doby pro dokončení díla o daný počet dnů. Dokončení zakázky 100 % včas v souladu se Smlouvou.
22. Zajistíme včasnou, rychlou, jednoduchou a efektivní komunikaci jak mezi našimi zaměstnanci a našimi dodavateli, tak ve vztahu mezi pověřenými osobami zadavatele. Ve všech řešených situacích při řízení procesů smluvených a očekávaných, tedy ve 100% řešených situacích. Zajistíme jasnou a včasnou identifikaci možných variací nebo claimů a jejich následných řešení vč. optimalizace nákladů.
23. neomezený počet přístupů pro zadavatelem určené osoby: licenční podmínky našeho CDE
24. k výhodám CDE, Plánu realizace BIM, resp. výstavby s využitím BIM jako takové odkazujeme (v rámci Ověřovací fáze podrobněji) na odborné články a dokumenty České agentury pro standardizaci v rámci Koncepce BIM: <https://www.koncepcbim.cz> příklad Plánu realizace BIM/manuálu projektu
25. Realizace stejného druhu prací (např. bourací práce, SDK, ..) na více pracovištích současně – min. 2 pracovišť současně 1x profesionální sofistikovaný systém pro plánování, kontrolu, řízení, vyhodnocování časového plánu a ostatních parametrů realizace – MS Projekt
26. kontrola BOZP na staveništi osobou odborně způsobilou dle zákona č. 309/2006 Sb.: alespoň každý pracovní den (Ø 5/7 dnů v týdnu) po dobu výstavby.

27. Velmi vysoká (81-100%) pravděpodobnost, že počet úrazů při provádění zakázky nepřekročí: 0/0/1/1 (smrtelných pracovních úrazů / úrazů s hospitalizací delší než 5 dní / úrazů s pracovní neschopností delší než 3 kalendářní dny / úrazů bez pracovní neschopnosti nebo s neschopností do 3 dnů Spokojenost zadavatele s BOZP a ochranou majetku na staveništi bude (na stupnici 1 až 5) v průměru za dobu provádění zakázky: alespoň 1,5
28. Vzorkování – max. počet vzorkovacích dnů 4; 50% vzorků předloženo do 2 měs. zbývajících do 4 měs. od zahájení
29. Ø Spokojenost našich klientů s kvalitou provedení na > 30 zakázkách, z nichž je > 10 věcně podobných, v období 2016-2020 (na stupnici 1 až 5): 1,2 / 1,2; osvědčení o řádnosti a včasnosti plnění (referenční listy): > 30 zakázek v období 2016-2020; % finančního objemu reklamací v záruční době na všech zakázkách v období 2016-2020 z celkového obrátu firmy: Ø 0,23 %
30. Odborná způsobilost – sdružení 2 firem - dle uzavřené smlouvy o společnosti, garance způsobilosti a oprávněnosti podnikat a pracovat v oborech ve vazbě na tuto zakázku. Garance odbornosti autorizacemi: Pozemní stavby, Technologická zařízení staveb – specializace technická zařízení, Technika prostředí staveb, Požární bezpečnost staveb, Projektová činnost, Statika, Osvědčení koordinátora BOZP a zajištění prevence rizik BOZP a kvality
31. Realizační tým bude disponovat moderními HW a SW prostředky pro efektivní řízení stavby a komunikaci – mj. MS Project, BIM – CDE (Společné datové prostředí), Microsoft Teams.
32. Zřízení sdíleného disku (úložiště) s přístupem všech zúčastněných (zástupců objednatele, zhotovitele, projektanta, specialisté zhotovitele; prostřednictvím předávány veškeré informace a doklad. část stavby např. zápisy z KD stavby, kontroly BOZP a PO, vzorkování, změny a úpravy PD, podklady pro DSPS a jiné; zástupci vedení stavby budou vybaveni elektronickým podpisem a souvisejícími kompetencemi pro snadnější a rychlejší potvrzování všech potřebných dokumentů
33. Pomocí zavedených opatření a propracovanému systému řízení BOZP se v posledních 10 letech (2011-2020) podařilo snížit pracovní úrazovost o více než 66 % ve srovnání s předcházejícími 10 lety (2001-2010) a dokonce o 75 % ve srovnání s předcházejícími 15 lety (1996-2010).
34. konkrétní osoba (člen týmu) – odpovědná za celou oblast BOZP a PO – certifikát BOZP a řízení rizik BOZP
35. Naším zaměstnancům vytváříme kvalitní pracovní podmínky umožňující harmonizovaný pracovní a rodinný život, ať již v podobě nadprůměrné mzdy, pružné pracovní doby či široké škály benefitů. Mj. i díky tomu získala naše firma v loňském roce ocenění zájmového sdružení podnikatelů jako férový zaměstnavatel. Na předmětné zakázce budou pro naše zaměstnance k dispozici klimatizované buňky vybavené ledničkou a kávovarem, dále sociální zázemí včetně sprchy. Podobně jako se staráme o dobré pracovní podmínky našich zaměstnanců, férovým přístupem a spolehlivostí se snažíme utvářet a rozvíjet dlouhodobou spolupráci také s našimi obchodními partnery-subdodavateli. Dodavatelé pro stavbu podstatných oddílů (např. elektro, ZTI, VZT), o jejichž nasazení na předmětné zakázce uvažujeme (pro vybrané profese zpravidla 3 a více), s námi spolupracují dlouhodobě k oboustranné spokojenosti.
36. V souvislosti s epidemií Covid19 a jejímu předcházení budou na stavbě umístěny min. 3 stojany s dezinfekcí – při vstupu na pracoviště a místě zázemí stavby
37. Spokojenost zadavatele s kvalitou provedení zakázky bude (na stupnici 1 = výborný, 2=chvalitebný, 3=dobrý, 4=dostatečný, 5=nedostatečný) v průměru za dobu provádění zakázky: alespoň 1,5; Vady/nedodělky bránící převzetí díla: 0; Preventivní záruční prohlídka: 1x ročně (s koncem letního semestru) po celou záruční dobu;

38. Zhotovitel se zavazuje, že na realizované stavbě se nestane více než 1 drobný úraz
39. V rámci zajištění rychlé a efektivní komunikace bude zřízeno 1 společné datové úložiště s přístupy pro všechny zúčastněné na realizovaném projektu
40. Vedení projektu bude vybaveno elektronickými podpisy a kompetencemi pro urychlení nutnosti potvrzování dokumentů – zkrácení doby při nutnosti potvrzení na max. 1 den
41. Pro část realizačního týmu (přípravu stavby) bude využita 1 plně vybavená kancelář (nábytek, internetové připojení, zázemí v podobě sociálního zařízení, jednací místnosti apod.) v místě sídla člena sdružení ve vzdálenosti – 1 km od místa stavby
42. Nabízíme organizační a realizační schopnosti profesionálního týmu:- stavební práce řídíme proaktivně, se zadavatelem komunikujeme a ptáme se- požadavky zadavatele evidujeme, vyhodnocujeme a doporučujeme optimální řešení- disponujeme bohatými zkušenostmi v komunikacích se zadavatelem, kdy je v každém našem týmu osoba schopná ihned rozhodnout- všichni členové týmu používají osvědčený profesionální systém komunikace a pravidelných porad se standardizovaným systémem zápisů s distribucí zadavateli- všichni členové týmu jsou plně kvalifikováni, pravidelně školeni s důrazem na vysokou kvalitou provedené práce a odpovědností za jednotlivé části akce.
43. Na předchozích min. 19 zakázkách účastníka, kde výše popsanou odbornou úroveň rovněž využil; Jedná se o referenční zakázky ve výši nad 90 mil. Kč bez DPH, realizované v posledních 5 letech. Z 19 staveb bylo 5x školství, 5x realizace za provozu, 2x využití systému BIM. Doloženo osvědčeními objednatelů o řádném a odborném plnění.
44. Ocenění stavba roku xxxx - 1x 1.místo, 2x 2.místo, 2x cena časopisu xxx; certifikát LEED GOLD u 3 dokončených staveb
45. Spokojenost zadavatele s vytvářením důstojných podmínek pracovníků na staveništi (ať již zaměstnanců či subdodavatelů) bude (na stupnici 1 až 5) v průměru za dobu provádění zakázky: alespoň 1,5 Spokojenost našich partnerů (subdodavatelů podstatných oddílů, např. elektro, VZT, ZTI atp.) se spoluprací s naší firmou, bude (na stupnici 1 až 5) po dokončení zakázky: alespoň 1,5
46. Standardem je používání dalších prostředků pro efektivní řízení stavby a komunikaci – MS Project či Microsoft Teams. Těmito prostředky je zajištěna 100 % rychlá, snadná a efektivní komunikace mezi zúčastněnými subjekty výstavby.
47. Jsme držiteli certifikátů Systém managementu kvality dle ČSN EN ISO9001, Systém environmentálního managementu dle ČSN EN ISO 14001, Systém managementu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci dle ČSN ISO45001.Máme uzavřeno pojištění profesní odpovědnosti za škodu způsobenou profesní činností s limitem pojistného plnění ve výši 250.000.000 Kč.
48. Pro realizaci díla je pro naši společnost velmi důležité pracovní prostředí našich zaměstnanců a dodavatelských subjektů. Kvalitní a vhodné pracovní prostředí je základem dobře odvedené práce, proto vždy zajistíme 100 % důstojných pracovních podmínek. V rámci subdodavatelských vztahů dbáme vždy ve 100 % na férové podmínky a profesionální čest naší společnosti.
49. Na předmětné zakázce hodláme komunikovat a sdílet veškeré písemnosti k zakázce prostřednictvím námi poskytnutého společného datového prostředí (CDE), které je, jak současný vývoj ve stavebnictví ukazuje, zcela nezbytným nástrojem pro řízení zakázek v BIM. Námi používaný CDE nástroj umožňuje přidělení přístupů zdarma nejen zadavateli a našim subdodavatelům, ale i dalším osobám (projektantovi, správci/dozoru atp.). Díky tomu tak mohou mít účastníci 100% přehled o aktuálním stavu a postupu výstavby, přístup k aktuálním

dokumentům zakázky včetně přehledu o stavu probíhajících změnových řízeních atp. Správu zakázky v BIM bude zajišťovat samostatně jmenovaná osoba Koordinátora BIM.

50. Zajistíme 100% provedení díla ve sjednaném čase s dodržáním rozvrhnutého harmonogramu prací. S pravidelností budeme sledovat a následně předcházet možným zdržením vyvolaným situacím při realizaci, tak abychom dodrželi časové období sjednané pro realizaci první etapy rekonstrukce.
51. Dobře odvedená a kvalitní práce je pro nás prvořadá. Díky tomu se těšíme nadprůměrné spokojenosti našich zákazníků s kvalitou prací (ale i jiných aspektů našich služeb), kterou sledujeme prostřednictvím dotazníků nad rámec běžně používaných osvědčení o řádnosti plnění. Spokojenost s kvalitou našich služeb budeme na předmětné zakázce průběžně sledovat a zadavatel, zástupce uživatele a správce/dozor stavby, případně jiné určené osoby ji budou na měsíční bázi vyhodnocovat prostřednictvím dotazníků. Na předmětné zakázce také chceme uplatnit tzv. neoficiální předpřejímky, které nám umožní průběžně, při dokončování dílčích částí/prací získat a evidovat případné výhrady zadavatele ke kvalitě provedení ještě před konečným přejímacím řízením s cílem včasného odstranění zjištěných vad/nedodělků. Tímto způsobem jsme schopni minimalizovat objem drobných vad a nedodělků nebránících převzetí díla; přitom záměrně nezmiňuje vady a nedodělky bránících provozu nebo předání díla, neboť díky naší kvalitní práci takové vady/nedodělky neznáme (a zadavatel se s nimi tedy vůbec nesetká).
52. Zajištění bezpečnosti stavby je u naší společnosti jeden ze základních aspektů realizovat dílo k maximální spokojenosti obou stran. Stavba bude zabezpečena v rámci bezpečnosti, BOZP a PO po celou dobu realizovaného díla se 100% jistotou. Celá stavba a její okolí bude oploceno a informačními cedulemi označeno v celém rozsahu ve 100%určené plochy. Všichni pracovníci pohybující se v rozsahu stavby, vč. manipulačních a příjezdových ploch jsou pravidelně proškolení a seznámeni s konkrétní situací a dbají s plnou odpovědností o bezpečnost jak svou, tak majetku a hlavně okolí, tj. jak zaměstnanců a studentů. Dále je každý pracovník řádně označen, aby jeho případná identifikace byla ve 100 % určena.
53. Spokojenost zadavatele s řízením a řešením změn (včasné předkládání návrhů na provedení změn, reakce na klientské/uživatelské změny atp.) bude (na stupnici 1 až 5) v průměru za dobu provádění zakázky: alespoň 1,5
54. Všichni naši zaměstnanci, vč. dělnických profesí, jsou každoročně proškolení ohledně požadavků zavedeného systému managementu kvality. Rovněž výběr materiálů, výrobků a služeb od poddodavatelů probíhá v návaznosti na interní normy tak, aby 100 % splnily požadavky zadavatele stanovené smlouvou do díla.
55. nadprůměrnou mzdu zaměstnanců, kteří se budou podílet na předmětné zakázce: mzda zaměstnanců 6 THP/6 dělníků bude vyšší než 56.596 Kč/31.175 Kč
56. Ø Spokojenost našich klientů s časovým řízením zakázky (plnění milníků a termínů dle harmonogramu) na > 30 zakázkách, z nichž je > 10 věcně podobných, v období 2016-2020 (na stupnici 1 až 5): 1,1 / 1,1 osvědčení o řádnosti a včasnosti plnění: > 30 zakázek v období 2016-2020
57. Při realizaci díla zajistíme 100% dodržení všech předpisů BOZP a PO a souvisejících opatření pro zabezpečení stavby a okolí. Vytvoříme bezpečné a označené prostředí s vysokým důrazem na jednotlivé situace související se stavbou, tak abychom eliminovali na 0 možné negativní dopady. Všichni zaměstnanci budou pravidelně proškolení a informováni o současné situaci, tak abychom zajistili bezpečí zaměstnanců a studentů zadavatele a našich zaměstnanců.

58. na předchozích min. 50 zakázkách účastníka, kde výše popsanou odbornou úroveň rovněž využil; Účastník zadávacího řízení realizoval v průběhu posledních 5 let (od r. 2016) v pozici generálního dodavatele díla asi 50 zakázek spočívajících primárně v rekonstrukci, nástavbě či přístavbě objektů odpovídající svým charakterem předmětu díla účelné veřejné zakázky.