

Príloha č. 9 Súťažných podkladov

PODMIENKY ÚČASTI – SPRESNENIE 31.10.2023

Názov zákazky: **Realizácia projektu geologickej úlohy**
Referenčné číslo: **485 841**
Verejný obstarávateľ: **Košický samosprávny kraj, Námestie Maratónu Mieru 68/1
040 01 Košice - mestská časť Staré Mesto**

1 OSOBNÉ POSTAVENIE

- 1.1 Tejto súťaže sa môže zúčastniť len ten, kto spĺňa podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia vymedzené v ustanovení § 32 ods. 1 ZVO.
- 1.2 Uchádzač preukáže v zmysle podmienky účasti podľa § 32. ods. 1 písm. e.) ZVO, že je oprávnený poskytovať službu dokladom, v ktorom budú uvedené nasledovné činnosti podnikania:
 - Sanácia geologického prostredia
 - Geologický prieskum životného prostredia
 - Hydrogeologický prieskum
- 1.3 Spôsob preukázania splnenia podmienok podľa § 32 ods. 1 ZVO:
 - 1.3.1 Uchádzač preukáže splnenie podmienok účasti osobného postavenia svojím zápisom v zozname hospodárskych subjektov, ktorý vedie Úrad pre verejné obstarávanie (ďalej len „ZHS“) v súlade s § 152 ZVO.
 - 1.3.2 Uchádzač, ktorý nie je zapísaný v ZHS podľa § 152 ZVO preukáže splnenie podmienok účasti osobného postavenia dokladmi v súlade s § 32 ods. 2 ZVO.
- 1.4 Ak uchádzač alebo záujemca má sídlo, miesto podnikania alebo obvyklý pobyt mimo územia Slovenskej republiky a štát jeho sídla, miesta podnikania alebo obvyklého pobytu nevydáva niektoré z dokladov uvedených v bode 1.3.2 vyššie alebo nevydáva ani rovnocenné doklady, možno ich nahradiť čestným vyhlásením podľa predpisov platných v štáte jeho sídla, miesta podnikania alebo obvyklého pobytu.
- 1.5 Ak právo štátu uchádzača alebo zájemcu so sídlom, miestom podnikania alebo obvyklým pobytom mimo územia Slovenskej republiky neupravuje inštitút čestného vyhlásenia, môže ho nahradiť vyhlásením urobeným pred súdom, správnym orgánom, notárom, inou odbornou inštitúciou alebo obchodnou inštitúciou podľa predpisov platných v štáte sídla, miesta podnikania alebo obvyklého pobytu uchádzača alebo zájemcu.
- 1.6 Verejný obstarávateľ informuje záujemcov, že v prípade podmienky účasti podľa § 32 ods. 2 písm. a) len v prípade právnických osôb, písm. b), c), d) a e) ZVO je oprávnený použiť údaje z informačného systému verejnej správy podľa osobitného predpisu (zákon č. 177/2018 Z. z. o niektorých opatreniach na znižovanie administratívnej záťaže využívaním informačných systémov verejnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon proti byrokracii), v platnom znení. Uvedené pravidlo platí pre hospodárske subjekty (uchádzačov alebo záujemcov) taxatívne vymenované v § 2 ods. 2 zákona č. 272/2015 Z. z. o registri právnických osôb, podnikateľov a orgánov verejnej moci a o zmene a doplnení niektorých zákonov, v platnom znení. Ak záujemca/uchádzač nepredloží doklad podľa § 32 ods. 2 písm. a), je povinný na účely preukázania podmienky podľa § 32 ods. 1 písm. a) poskytnúť verejnému obstarávateľovi údaje potrebné na vyžiadanie výpisu z registra trestov. Doklad podľa § 32 ods. 1 písm. e) môže verejný obstarávateľ získať iba z obchodného alebo živnostenského registra. V ostatných prípadoch je uchádzač alebo záujemca naďalej povinný predložiť doklady preukazujúce splnenie predmetných podmienok účasti týkajúcich sa osobného postavenia.
- 1.7 Podrobnosti k podmienkam účasti osobného postavenia a ich preukazovanie sú uvedené v § 32 ZVO.

- 1.8 Doklady na preukázanie splnenia požadovaných podmienok účasti osobného postavenia môžu byť predbežne nahradené jednotným európskym dokumentom alebo čestným vyhlásením v súlade s bodom 4 tejto časti súťažných podkladov.

2 FINAČNÉ A EKONOMICKÉ POSTAVENIE

Podmienky účasti finančného a ekonomického postavenia sa neuplatňujú.

3 TECHNICKÁ A ODBORNÁ SPÔSOBILOSŤ

- 3.1 Tejto verejnej súťaže sa môže zúčastniť len ten, kto spĺňa nižšie stanovené požiadavky pre preukázanie svojej technickej a odbornej spôsobilosti. Pre preukázanie splnenia uvedených podmienok predloží uchádzač v ponuke nasledovné doklady:

- 3.1.1 V súlade s ustanovením **§ 34 ods. 1 písm. a) ZVO**: Zoznam poskytnutých služieb rovnakých alebo obdobných ako predmet zákazky za predchádzajúcich päť rokov od vyhlásenia verejného obstarávania s uvedením cien, lehôt dodania a odberateľov; dokladom je referencia, ak odberateľom bol verejný obstarávateľ alebo obstarávateľ podľa ZVO.

Minimálna požadovaná úroveň štandardu:

Zo **zoznamu dodávok poskytnutých služieb** musí vyplynúť, že uchádzač v referenčnom období (za predchádzajúcich päť rokov od vyhlásenia verejného obstarávania) poskytol ~~minimálne na troch (3) lokalitách~~ služby, ktorých predmetom boli geologické úlohy/činnosti týkajúce sa sanácie geologického prostredia, svahových deformácií alebo sanácie zosuvov, pričom hodnota týchto služieb bola kumulatívne minimálne 1 500 000,- EUR (slovom: jeden milión päťstotisíc) eur bez DPH

V zozname poskytnutých služieb musí byť minimálne uvedená:

- identifikácia odberateľa a kontakt na odberateľa, (kontaktná osoba, telefonické spojenie, e-mailové spojenie)
- názov a stručný opis predmetu zmluvy,
- zmluvná cena zákazky v Eur bez DPH,
- lehota poskytnutia služby.

V súlade s ustanovením § 40 ods. 5 písm. a) ZVO verejný obstarávateľ zohľadní referencie uchádzačov uvedené v evidencii referencií podľa § 12 ZVO, ak takéto referencie ku dňu predloženia ponuky existujú a uchádzač ich v ponuke identifikuje.

V prípade uvedenia hodnôt v inej mene ako v EUR, je nutné okrem inej meny uviesť aj hodnotu v EUR prepočítanú kurzom zverejnenom v kurzovom lístku Národnej banky Slovenska ku dňu uverejnenia oznámenia v Úradnom vestníku EÚ.

- 3.1.2 V súlade s ustanovením **§ 34 ods. 1 písm. g) ZVO**: Údaje o vzdelaní a odbornej praxi alebo o odbornej kvalifikácii osôb určených na plnenie zmluvy alebo riadiacich zamestnancov.

Uchádzač musí preukázať svoju odbornú spôsobilosť na poskytnutie služieb potvrdením, že má k dispozícii nižšie uvedených odborníkov spĺňajúcich stanovené požiadavky.

Nižšie uvedené požiadavky na odborníkov uchádzač preukáže predložením:

zoznamu odborníkov podľa Prílohy 09A Zoznam odborníkov

Minimálna požadovaná úroveň štandardu:

Zoznam odborníkov požadovanej praxe a kvalifikácie je vyžadovaný v súvislosti so špecifickým charakterom projektu, v rámci ktorého je navrhovaná realizácia špecifických sanačných prác na pomerne rozsiahlom území, resp. na niekoľko km dlhých trasách devastovaných ciest, zväznic, liniek. Dokumentácia, podľa ktorej sa bude postupovať, nemôže reflektovať všetky prírodné zmeny, náhle sa meniace podmienky, hrúbky pokryvov, rozpojiteľnosť, výskyt limitujúcich geologických javov a špecifické situácie, ku ktorým môže počas realizácie dôjsť. Z tohto dôvodu verejný obstarávateľ požaduje vytvoriť skupinu skúsených špecialistov, ktorí budú schopní vzniknuté, projektom nepredpokladané situácie operatívne riešiť, usmerniť priebeh prác s prihliadnutím na cieľ prác, vylúčením škôd a nehôd a minimálnym dopadom na termín realizácie.

a) Kľúčový odborník - zodpovedný riešiteľ geologickej úlohy - 1 osoba

Zodpovedný riešiteľ geologickej úlohy musí mať ukončené minimálne vysokoškolské vzdelanie II. stupňa, musí mať odbornú spôsobilosť na inžinierskogeologický prieskum a hydrogeologický prieskum alebo geologický prieskum životného prostredia. Zodpovedný riešiteľ geologickej úlohy musí mať minimálne 10 rokov odbornej praxe, počas ktorej ako zodpovedný riešiteľ riadil minimálne 3 geologických úloh zameraných na sanáciu geologického prostredia, alebo sanáciu zosuvov, alebo inžinierskogeologický prieskum ~~na minimálne 3 rôznych lokalitách~~, za posledných 10 rokov od vyhlásenia verejného obstarávania. Vypracoval projekt alebo riadil práce pri budovaní vodozádržných prvkov alebo melioračných (odvodňovacích) opatrení ~~na minimálne 1 lokalite~~.

Preukazovanie:

- preukaz o odbornej spôsobilosti v zmysle zákona č. 569/2007 Z. z. o geologických prácach (geologický zákon) v znení neskorších predpisov alebo ekvivalentného právneho predpisu v krajine sídla kľúčového odborníka,
- doklad o najvyššom dosiahnutom vzdelaní,
- profesijný životopis s uvedením praxe v príslušnom odbore, podpísaný kľúčovým odborníkom,
- zoznam vyriešených a riadených geologických úloh s uvedením kontaktných osôb zadávateľa úlohy,
- titulné listy (na ktorých sú uvedení autori a podpisy štatutárnych orgánov zhotoviteľa) min. ~~3~~ **5** záverečné správy zo sanácie geologického prostredia, z inžinierskogeologického prieskumu zosuvov alebo sanácie zosuvov ~~na minimálne 5 rôznych lokalitách~~, za posledných 10 rokov od vyhlásenia verejného obstarávania,
- doloženie titulného listu záverečnej správy, hodnotiacej úlohu s cieľom zadržania zrážkových vôd v území alebo odovzdávací protokol služieb/opatrení, ktorých cieľom bolo odvodnenie, meliorácia územia.

Kľúčový odborník - zodpovedný riešiteľ geologickej úlohy zodpovedá za dosiahnutie čiastkových cieľov geologickej úlohy, sleduje, riadi, koordinuje, kontroluje jednotlivých, špecialistov. Pretože geologická úloha je navrhovaná v územiach, kde treba venovať osobitnú pozornosť ochrane povrchových vôd, podzemných zdrojov (pásma hygienickej ochrany v dotknutých územiach) prizýva k spolupráci hydrogeológa, v územiach náchylných na zosúvanie prizýva k spolupráci inžinierskeho geológa, pri úsekoch s osobitnou citlivosťou a zraniteľnosťou špecialistu pre posudzovanie vplyvov na životné prostredie.

Okrem toho

- stanovuje v spolupráci so zástupcom dodávateľa technických prác frekvenciu pracovných stretnutí (kontrolných dní), zvoláva mimoriadne stretnutia,
- zúčastňuje sa, s certifikovanou osobou vytyčovania prác hlavne technického charakteru v teréne,
- zabezpečuje geologickú dokumentáciu, jej vedenie a uchovávanie,
- navrhuje zmeny projektu, ak to okolnosti vyžadujú,
- spolupracuje s verejným obstarávateľom,
- oznamuje verejnému obstarávateľovi prípadné strety záujmov zistené pri realizácii prác
- navrhuje zmenu postupu prác na základe komunikácie so špecialistami a prerokováva ho s osobou zodpovednou za realizáciu technických prác,
- zabezpečuje dodržiavanie technických požiadaviek a technologických podmienok uvedených v projekte, a iných predpísaných postupov prác,
- zabezpečuje, aby sa pri realizácii geologických prác striktne dodržiaval „geologický zákon“, osobitné predpisy a slovenské technické normy,
- usmerňuje priebežné spracovávanie geologickej úlohy a pripravuje priebežné správy, spolupracuje a riadi vypracovanie záverečnej správy,
- vedie prevádzkový denník.

b) Kľúčový odborník - špecialista s platným certifikátom na realizáciu: minimálne 2 osoby

Musí mať certifikát na systém zadržiavania odtoku dažďových vôd, revitalizáciu odvodňovanej pôdy a obnovu biodiverzity. Certifikát musí preukazovať riadenie, dohľad nad realizáciou prác, ktorých cieľom je zadržať vodu v krajine vydaný oprávnenou osobou.

Uvedená osoba riadila počas svojej praxe práce minimálne na 2 úlohách zameraných na realizáciu tohoto typu vodozádržných opatrení.

Preukazovanie:

- profesijný životopis s uvedením praxe v príslušnom odbore, podpísaný kľúčovým odborníkom,
- certifikát vystavený na dohľad, dozor pri výkone postupov správnej metodiky systému na zadržiavanie odtoku dažďových vôd, revitalizáciu odvodňovanej pôdy a obnovu biodiverzity, alebo ekvivalent,
- zoznam riadených a riešených úloh rovnakého alebo obdobného zamerania ako je predmet zákazky s uvedením kontaktných osôb zadávateľa úlohy.

Kľúčový odborník – špecialista s platným certifikátom na realizáciu:

Realizácia geologických prác, výkopov, zásekov, jám, opatrení, ktorých cieľom je zlepšenie vsakovacích pomerov a revitalizácia územia s degradovanými lesnými pôdami vyžaduje odborníka so skúsenosťami a certifikátom na mapovanie terénnych defektov s ohľadom na pôvodnú funkcionálnosť pôdneho krytu v lesnom prostredí a vykonávaním dohľadu, dozoru pri výkone postupov správnej metodiky systému na zadržanie odtoku dažďových vôd, revitalizáciu odvodňovanej pôdy a obnovu biodiverzity.

Bude zodpovedný za

- riadenie, dohľad, dozor pri výkone postupov správnej metodiky počas celej doby realizácie prác
- kontrola vykonávania záznamov jednotlivých revitalizovaných úsekov, ktoré budú v čase jeho neprítomnosti zaznamenávané na kamerové zariadenie umiestnené na rýpadlách (počíta sa s trojzmennou prevádzkou)
- zúčastňuje sa vytyčovania prác hlavne technického charakteru v teréne
- spolupracuje so zodpovedným riešiteľom
- prerokováva zmenu postupu prác so zodpovedným riešiteľom
- v prípade havarijných stavov, iných nepredvídaných okolností (napr. výskyt chráneného biotopu, endemitu, hrozba zosuvu) je oprávnený zastaviť práce a zavolať mimoriadne stretnutie aj online
- účasť na pravidelných kontrolných dňoch, stretnutiach zvolávaných zodpovedným riešiteľom
- pripomienkuje priebežné správy, záverečnú správu

c) kľúčový odborník na inžinierskogeologický prieskum – 1 osoba

Musí mať ukončené minimálne vysokoškolské vzdelanie II. stupňa. Požaduje sa odborná spôsobilosť na inžinierskogeologický prieskum a minimálne 5 rokov odbornej praxe, počas ktorej táto odborne spôsobilá osoba vykonala minimálne 3 geologické úlohy zamerané na inžinierskogeologický prieskum alebo sanáciu zosuvov ~~na minimálne 3 rôznych lokalitách~~ poškodených zosúvaním za posledných 5 rokov od vyhlásenia verejného obstarávania.

Preukazovanie:

- preukaz o odbornej spôsobilosti v zmysle zákona č. 569/2007 Z. z. o geologických prácach (geologický zákon) v znení neskorších predpisov alebo ekvivalentného právneho predpisu v krajine sídla kľúčového odborníka,
- doklad o najvyššom dosiahnutom vzdelaní,
- profesijný životopis s uvedením praxe v príslušnom odbore, podpísaný kľúčovým odborníkom,
- zoznam vyriešených geologických úloh s uvedením kontaktných osôb zadávateľa úlohy a
- titulné listy (na ktorých sú uvedení autori a podpisy štatutárnych orgánov zhotoviteľa) min. 3 záverečných správ z geologického prieskumu ~~minimálne 3 rôznych lokalít~~ za posledných 5 rokov od vyhlásenia verejného obstarávania.

Realizácia prác, výkopov, zásekov, jám je navrhnutá v územiach často so značným sklonom, ktoré sú náchylné na svahové deformácie, resp. sú citlivé na ich vznik, zvlášť ak je cieľom zvýšená infiltrácia zrážkových vôd. Jedná sa o niekoľko kilometrové úseky, kde práce treba realizovať veľmi citlivo. To je možné len pod dohľadom špecialistu na inžiniersku geológiu, ktorý má skúsenosti z oblasti sanácie geodynamických javov (zosuvov). Ten bude zodpovedný

- účasť na pravidelných kontrolných dňoch, neplánovaných zdôvodnených výjazdoch
- za prenos špecifických informácií o výskyte svahových deformácií z existujúcich podkladov do terénnych podmienok
- upozorňuje na špecifické podmienky realizácie technických prác, vyhodnocuje podmienky realizácie predchádzajúceho týždňa
- sledovanie parametrov, ovplyvňujúcich stabilitu, charakter svahových pokryvov, ich hrúbku, nasýtenosť vodou pri technických prácach

- dokumentovanie špecifických parametrov, ovplyvňujúcich stabilitu územia
- usmerňovanie hustoty technických prác s ohľadom na zabezpečenie stability a dosiahnutie maximálnej infiltračnej kapacity
- redukciu, zmenu hustoty, dosahu technických opatrení v potenciálne nestabilných územiach
- posudzovanie rozpojitelnosti, ťažiteľnosti na mieste
- prípravu priebežných správ, záverečnej správy
- fotodokumentáciu významných inžinierskogeologických javov

d) kľúčový odborník na hydrogeologický prieskum: - 1 osoba

Musí mať ukončené minimálne vysokoškolské vzdelanie II. stupňa. Požaduje sa odborná spôsobilosť na hydrogeologický prieskum a minimálne 5 rokov odbornej praxe, počas ktorej táto odborne spôsobilá osoba vykonala minimálne 3 geologické úlohy zamerané na inžinierskogeologický prieskum minimálne 3 rôznych zosuvov za posledných 5 rokov od vyhlásenia verejného obstarávania.

Preukazovanie:

- preukaz o odbornej spôsobilosti v zmysle zákona č. 569/2007 Z. z. o geologických prácach (geologický zákon) v znení neskorších predpisov alebo ekvivalentného právneho predpisu v krajine sídla kľúčového odborníka,
- doklad o najvyššom dosiahnutom vzdelaní,
- profesijný životopis s uvedením praxe v príslušnom odbore, podpísaný kľúčovým odborníkom,
- zoznam vyriešených geologických úloh s uvedením kontaktných osôb zadávateľa úlohy a
- titulné listy (na ktorých sú uvedení autori a podpisy štatutárnych orgánov zhotoviteľa) minimálne 3 záverečných správ z geologického prieskumu ~~minimálne 3 rôznych lokalít~~ za posledných 5 rokov od vyhlásenia verejného obstarávania.

Realizácia prác sa bude uskutočňovať v čiastkových povodiach vodárenských tokov a aj v územiach s existujúcimi pásmami hygienickej ochrany, zariadenými na ochranu vodárenských zdrojov. Cieľom navrhovaných prác je zlepšiť infiltračné pomery a tým, v konečnom dôsledku ako jeden z pozitívnych čiastkových cieľov, aj zvýšiť výdatnosť existujúcich zdrojov. Pri nevhodnom, nekvalifikovanom a necitlivom spôsobe by však mohlo dôjsť k negatívnemu ovplyvneniu, napríklad kvality zákalom, prípadným únikom pohonných hmôt a mazadiel z mechanizmov. Z tohto dôvodu je potrebné aby v skupine špecialistov bol hydrogeológ, ktorý bude zodpovedný

- účasť na pravidelných kontrolných dňoch, neplánovaných zdôvodnených výjazdoch
- za prenos informácií o vodohodpodársky chránených územiach (PHO) z dokumentácie do terénnych podmienok
- vecne usmerňovať realizáciu technických prác s ohľadom na blízkosť hraníc PHO, vodných tokov, stanovovať špecifické podmienky realizácie technických prác
- kontrolovať dostupnosť havarijných sád na odstraňovanie prípadných únikov PHM na pracoviskách
- upozorňuje zodpovedného riešiteľa na výskyt neočakávaných javov, dôležitých z pohľadu splnenia čiastkového cieľa
- kontrolovať technický stav zariadení, prípadné úniky, PHM, dokumentovať stav
- spolu so špecialistom na inžiniersku geológiu v zraniteľných územiach usmerňuje hustoty technických prác s ohľadom na dosiahnutie maximálnej infiltračnej kapacity technických opatrení
- prípravu priebežných správ, záverečnej správy
- fotodokumentáciu významných hydrogeologických javov

e) kľúčový odborník na posudzovanie vplyvov navrhovaných činností na životné prostredie – 1 osoba

Musí mať ukončené minimálne vysokoškolské vzdelanie II. stupňa. Požaduje sa zápis do zoznamu odborne spôsobilých osôb na posudzovanie vplyvov činnosti na životné prostredie podľa § 42 NR SR č. 127/1994 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie, v znení zmien a doplnkov v ľubovoľnom odbore/oblasti činnosti podľa § 9 Vyhlášky MŽP SR č. 52/1995 Z.z.

Uvedená osoba riadila práce minimálne na 2 úlohách zameraných na realizáciu vodozádržných opatrení.

Preukazovanie:

- osvedčenie o odbornej spôsobilosti, potvrdenia o zapísaní do zoznamu odborne spôsobilých osôb.

- doklad o najvyššom dosiahnutom vzdelaní,
- profesijný životopis s uvedením praxe v príslušnom odbore, podpísaný kľúčovým odborníkom,
- zoznam riadených a riešených úloh rovnakého alebo obdobného zamerania ako je predmet zákazky s uvedením kontaktných osôb zadávateľa úlohy.

Realizácia prác bude spojená s fungovaním ťažkých zemných strojov, ich parkovaním, dopĺňaním paliva, kontrolou, nevyhnutnou údržbou, presunmi v prírodnom prostredí, kde bude prioritne ovplyvňovaná (cieľene) abiotická zložka, teda horninové prostredie s cieľom zabezpečiť obnovenie, resp. zlepšenie jeho infiltračných parametrov. To by sa malo prejavovať zlepšením podmienok biotickej zložky, zvýšením biodiverzity. Dočasne však môže dôjsť k negatívnemu ovplyvneniu biotickej zložky. Aby ovplyvnenie bolo minimálne a rýchla obnova možná je v skupine aj uvedený špecialita. Ten bude zodpovedný za

- účasť na pravidelných kontrolných dňoch, neplánovaných zdôvodnených výjazdoch
- minimalizáciu negatívnych dopadov na biotické zložky životného prostredia, ovzdušie v súvislosti s realizáciou technických prác, presunom, parkovaním strojov a zariadení, odporúčaním a kontrolou dodatočných opatrení
- dokumentovaním, posudzovaním východiskového stavu biotickej zložky pred realizáciou
- prípadnú identifikáciu významných biotopov v trasách navrhovaných prác
- návrh opatrení na minimalizáciu ovplyvnenia významných biotopov
- zmenu, úpravu organizácie práce s cieľom zníženia negatívneho vplyvu
- prípravu podkladov pre priebežné správy, záverečnú správu

- 3.1.3 Podľa **§ 34 ods. 1 písm. d) a v spojitosti s § 35 ZVO** opisom technického vybavenia, študijných a výskumných zariadení a opatrení použitých uchádzačom alebo záujemcom na zabezpečenie kvality.

Minimálna požadovaná úroveň štandardu:

Uchádzač podmienku účasti preukáže opisom technického vybavenia, študijných a výskumných zariadení a opatrení použitých uchádzačom na zabezpečenie kvality. Uchádzač predloží certifikát kvality vydaný nezávislou inštitúciou, ktorým sa potvrdzuje splnenie noriem zabezpečenia kvality uchádzačom alebo rovnocenný dôkaz o opatreniach na zabezpečenie kvality podľa požiadaviek na vystavenie príslušného certifikátu, resp. doklad o zabezpečení systému riadenia kvality (ISO 9001); uchádzač predloží certifikát systému riadenia kvality podľa EN ISO 9001 v oblasti geologických prác, resp. iné dôkazy preukazujúce opatrenia na zabezpečenie kvality (ISO) v oblasti geologických prác.

Verejný obstarávateľ uzná ako rovnocenné osvedčenia vydané príslušnými orgánmi členských štátov EÚ za účelom preukázania opatrení použitých na zabezpečenie kvality.

- 3.1.4 Podľa **§ 34 ods. 1 písm. h) a v spojitosti s § 36 ZVO** uvedením opatrení environmentálneho manažérstva, ktoré uchádzač alebo záujemca použije pri plnení zmluvy alebo koncesnej zmluvy

Minimálna požadovaná úroveň štandardu:

Uchádzač podmienku účasti preukáže uvedením opatrení environmentálneho manažérstva, ktoré uchádzač použije pri plnení zmluvy.

Uchádzač predloží certifikát kvality, vydaný nezávislou inštitúciou, ktorým sa potvrdzuje zavedenie opatrení environmentálneho manažérstva uchádzača alebo rovnocenný dôkaz o zavedení opatrenia environmentálneho manažérstva podľa požiadaviek na vystavenie príslušného certifikátu, resp. doklad o zavedení opatrení environmentálneho manažérstva ISO 14001 v oblasti geologických prác; uchádzač predloží certifikát kvality o zavedení opatrení environmentálneho manažérstva, resp. iné dôkazy preukazujúce zavedenie environmentálneho manažérstva v oblasti geologických prác. Verejný obstarávateľ uzná ako rovnocenné osvedčenia vydané príslušnými orgánmi členských štátov EÚ za účelom preukázania opatrení použitých na zabezpečenie environmentálneho manažérstva.

- 3.1.5 Uchádzač môže na preukázanie technickej spôsobilosti alebo odbornej spôsobilosti využiť technické a odborné kapacity inej osoby, bez ohľadu na ich právny vzťah v súlade s ustanovením § 34 ods. 3 ZVO.

- 3.1.6 Doklady na preukázanie splnenia podmienok účasti technickej alebo odbornej spôsobilosti môžu byť predbežne nahradené jednotným európskym dokumentom v súlade s bodom 3 tejto časti súťažných podkladov.