

OSTRAVA!!!

FORMULÁŘ PODMÍNKY SOUVISEJÍCÍ S EXTERNÍM FINANCOVÁNÍM STAVBY

Zhotovitel je v souladu s Pod-článkem 4.30 [Součinnost zhotovitele ve vztahu k dotačním orgánům] povinen:

- 1) Počínat si při plnění předmětu Smlouvy tak, aby nedošlo k porušení dotačních podmínek jednotlivých programů a souvisejících smluv.
- 2) Aktivně spolupracovat s Objednatelům při vypořádání připomínek, dotazů a požadavků poskytovatelů dotace.
- 3) Samostatně fakturovat provedené práce dle jednotlivých dotačních zdrojů nebo fakturovat způsobem, který jednoznačně identifikuje výdaje související s daným dotačním programem v závislosti na pokynu Objednatele.
- 4) Označit originály všech účetních dokladů vztahujících se k projektu názvem projektu, číslem projektu, formulací informující o spolufinancování a dalšími údaji, které projekt jednoznačně identifikují. Konkrétní údaje pro jednotlivé dotační tituly poskytne Objednatel.
- 5) uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů minimálně po dobu 10 let od předání Díla. Zhotovitel bere na vědomí, že tuto lhůtu může poskytovatel dotace upravit. Lhůta pro uchování dokumentace se staví z důvodu objektivních překážek (např. zahájené řízení či kontrola jiným správním úřadem, šetření Policií ČR či trestní řízení apod.). Pokud je v Právních předpisech stanovena lhůta delší, musí ji žadatel/příjemce dodržet. Po tuto dobu je Zhotovitel povinen umožnit osobám oprávněným k výkonu kontroly projektů provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním této smlouvy.
- 6) Poskytovatel dotace je oprávněn provádět odborný dohled v místě přípravy a realizace Díla. Zhotovitel je povinen poskytnout poskytovateli dotace pro potřeby výkonu dohledu veškerou součinnost, např. účast Zástupce zhotovitele nebo Personálu zhotovitele při výkonu dohledu, předložení vyžádaných podkladů a informací, umožnění vstupu řešitele nebo jiných pověřených zaměstnanců správce programu na Stavenišť, případně do svých objektů a na své pozemky, apod.
- 7) Zhotovitel je povinen v dostatečném časovém předstihu informovat Objednatele o datu předání a převzetí Staveniště a datu konání kontrolních dnů svolaných Zhotovitelem dle pod-článku 3.6 Podmínek tak, aby mohl Objednatel včas informovat poskytovatele dotace.
- 8) Zhotovitel i jeho poddodavatelé se zavazují k udělení souhlasu zástupcům poskytovatele dotace získávat a využívat pořízený fotografický materiál a filmové záběry a ty dále poskytovat třetím stranám, za účelem prezentace projektů podpořených z daného dotačního titulu.

- 9) Spolupracovat s Objednatelům při realizaci povinné publicity projektu (umístění informačních bannerů, plakátů, pamětních desek, apod.).
- 10) Dodržovat podmínky a požadavky vycházející ze - zásady „významně nepoškozovat“, tj. zásada - Do no significant harm (dále jen „DNSH“). Realizací Díla nesmí docházet k významnému poškození environmentálních cílů v souladu s článkem 17, nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2020/852 ze dne 18. června 2020 o zřízení rámce pro usnadnění udržitelných investic a o změně nařízení (EU) 2019/2088 (dále jen „Nařízení“).¹ Zhotovitel je povinen spolupracovat s objednatelům při prokazování dodržování těchto zásad, relevantních pro Dílo, vč. poskytování nezbytných podkladů.

V souvislosti s povinností dodržovat zásadu DNSH je nutné, aby Zhotovitel dodržoval zejména níže uvedené povinnosti, přičemž podrobnější informace jsou stanoveny v Nařízení:

3) Udržitelné využívání a ochrana vodních a mořských zdrojů	Jsou-li v rámci renovace instalována tato zařízení k využívání vody, kromě renovací v jednotkách bytových budov, je pro ně uvedena spotřeba vody doložena technickými listy výrobku, stavební certifikací nebo stávajícím štítkem výrobku v Unii v souladu s technickými specifikacemi stanovenými v dodatku E přílohy I tohoto nařízení: a) umyvadlové baterie a kuchyňské baterie mají maximální průtok vody 6 litrů/min; b) sprchy mají maximální průtok vody 8 litrů/min; c) WC, zahrnující soupravy, mísy a splachovací nádrže, mají úplný objem splachovací vody maximálně 6 litrů a maximální průměrný objem splachovací vody 3,5 litru; d) pisoáry spotřebují maximálně 2 litry/mísa/hodinu. Splachovací pisoáry mají maximální úplný objem splachovací vody 1 litr.
4) Přechod na oběhové hospodářství	Nejméně 70 % (hmotnostních) stavebního a demoličního odpadu neklasifikovaného jako nebezpečný (s výjimkou v přírodě se vyskytujících materiálů uvedených v kategorii 17 05 04 v Evropském seznamu odpadů stanoveném rozhodnutím 2000/532/ES) vzniklého na staveništi je připraveno k opětovnému použití, recyklaci a k jiným druhům materiálového využití, včetně zásypů, při nichž jsou jiné materiály nahrazeny odpadem, v souladu s hierarchií způsobů nakládání s odpady a protokolem EU pro nakládání se stavebním a demoličním odpadem ⁽⁶⁾ . Provozovatelé omezují produkci odpadu v procesech souvisejících s výstavbou a demolicemi v souladu s protokolem EU pro nakládání se stavebním a demoličním odpadem s přihlédnutím k nejlepším dostupným technikám a pomocí selektivní demolice, aby bylo možné odstranit nebezpečné látky a bezpečně s nimi nakládat, a usnadňují opětovné použití a kvalitní recyklaci selektivním odstraněním materiálů s využitím dostupných třídících systémů pro stavební a demoliční odpad. Projekty budov a stavební metody podporují oběhové hospodářství a s odkazem na normu ISO 20887 ⁽⁷⁾ nebo jiné normy pro posuzování demontovatelnosti nebo přizpůsobivosti budov zejména prokazují, že jsou navrženy tak, aby byly efektivnější, adaptabilnější, flexibilnější a demontovatelnější, s cílem umožnit opětovné použití a recyklaci.
5) Prevence a omezování znečištění	Stavební prvky a materiály použité při stavbě splňují kritéria stanovená v dodatku C této přílohy. Ze stavebních prvků a materiálů použitých při renovaci budov, které mohou přijít do styku s uživateli ⁽⁸⁾ , se při zkouškách v souladu s podmínkami uvedenými v příloze XVII nařízení (ES) č. 1907/2006 uvolňuje méně než 0,06 mg formaldehydu na m ³ materiálu nebo prvku a při zkouškách podle normy CEN/TS 16516 a ISO 16000-3:2011 ⁽⁹⁾ nebo jiných srovnatelných standardizovaných zkušebních podmínek a metod stanovení méně než 0,001 mg jiných karcinogenních těkavých organických sloučenin kategorie 1A a 1B na m ³ materiálu nebo prvku. Přijímají se opatření ke snížení hluku, prachu a emisí znečišťujících látek při stavebních nebo údržbářských pracích.

Pro vyloučení všech pochybností Objednatel prohlašuje, za porušení povinnosti dle tohoto bodu se nepovažuje situace, kdy k porušení zásady DNSH dochází z pokynu Správce stavby, Objednatel nebo v důsledku provádění Díla dle Projektové dokumentace. Pokud by však mělo dojít k porušení zásady DNSH dle tohoto odstavce, je Zhotovitel povinen na tuto skutečnost bez zbytečného odkladu upozornit Správce stavby.

¹ Konsolidované znění Nařízení je k dispozici např. na <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/CS/TXT/?uri=CELEX%3A02021R2139-20230101&qid=1673516742681>