

A.1. Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

Název stavby: Restrukturalizace oddělení ortopedie
KZ a.s. - Nemocnice Most o.z.

Místo stavby: Most
Katastrální území: Most I
Dotčené pozemky: st. 4336
Charakter stavby: Stavební úpravy

A.1.2 Údaje o žadateli

Investor: Krajská zdravotní a.s.
Sociální péče 3316/12A,
401 13 Ústí nad Labem
IČ:25488627

Zastoupený: Multitechnik div II., spol. s.r.o.
Na Příkopech 1782
43001 Chomutov
tel.: 474 652 785
IČO 61326496

A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

Projektant: hlavní inženýr projektu:
Ing. Karel Šafařík, AI v oboru pozemní stavby, veden pod číslem
0300888

Multitechnik div II., spol. s.r.o.
Na Příkopech 1782
43001 Chomutov
tel.: 474 652 785

A.2 Seznam vstupních podkladů

Dostupná dokumentace, vlastní měření, vizuální prohlídky objektu

A.3 Údaje o území

- a) rozsah řešeného území – stávající monoblok B na st. 4336 k.ú. Most I
- c) ochrana území podle zvláštních předpisů – nejedná se o území vyžadující ochranu podle zvláštních předpisů
- d) odtokové poměry – odtokové poměry se v území nemění, dešťové vody z objektů a zpevněných ploch budou zasakovány na pozemku jako doposud, stavba nezasahuje do vnějších prostranství
- e) stavba je v souladu s územně plánovací dokumentací, stavba se týká pouze vnitřních prostor
- f) údaje o dodržení obecných požadavků na využití území – stavba je stávající, neumísťuje se nově
- g) požadavky dotčených orgánů byly splněny
- h) stavba nevyžaduje řešení výjimek a úlev
- i) stavba nevyžaduje další související investice
- j) st. 4336 k.ú. Most I

A.4 Údaje o stavbě

- a) jedná se o stavební úpravy stávajícího objektu
- b) účel užívání: stavby zdravotnického zařízení
- c) jedná se o trvalou stavbu
- d) stavba nevyžaduje ochranu podle zvláštních předpisů
- e) stavebně technické řešení stavby odpovídá obecným požadavkům na výstavbu dle vyhlášky č. 268/2009 Sb. o technických požadavcích na stavby. Jsou splněny požadavky zabezpečující bezbariérové užívání staveb. Stavební konstrukce nově upravených prostor – dveře a chodby, sanitární prostory a směr otevírání dveří jsou velikostně navrženy v souladu s vyhl. 398/2009 Sb. o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.
- f) požadavky dotčených orgánů byly splněny

g) stavba nevyžaduje řešení výjimek a úlev

h) navrhované kapacity stavby: jedná o stavební úpravy stávajícího objektu, které nebudou nijak navyšovat nebo zmenšovat stávající kapacity stavby, max. dojde k přesunu kapacit (pacientů, personálu) v rámci stávajícího objektu.

V nově upravovaných prostorech 9.NP je navrženo nové lůžkové oddělení ortopedie se souvisejícími provozy. Celkově je navrženo 16 dvoulůžkových pokojů a 3 jednolůžkové pokoje „nadstandard“, celkem kapacita 35 pacientů.

Zázemí pro personál tvoří inspekční pokoje lékařů, sesterna, vyšetřovny, denní místnost s příslušným WC, umývárnu a šatnou, čistící místnost, sklady a archiv.

i) základní bilance stavby:

bilance stavby jako celku zůstávají stávající

Nakládání s dešťovou vodou:

Jelikož se jedná o vnitřní úpravy stávajícího objektu, nebude se měnit způsob nakládání s dešťovou vodou ze střechy objektu.

Odpadové hospodářství

Veškeré odpady, které vzniknou při výstavbě, budou náležitě dle předpisů shromažďovány a následně likvidovány (svozem na skládku, likvidací oprávněnými firmami atd.)

Odpady vzniklé při výstavbě:

<u>Kód</u>	<u>Kat.</u>	<u>Název</u>		
15				Odpadní obaly; absorpční oděvy jinak
činnidla, čistící tkaniny, filtrační materiály, a ochranné neurčené				
15 01				Obaly (vč.
odděleně sbíraného komunálního obalového odpadu)				
15 01 01			O	Papírové a lepenkové obaly
15 01 02			O	Plastové obaly
15 01 06	O	Směsné obaly		
15 02				Absorpční činnidla,
filtrační materiály, čistící tkaniny a ochranné oděvy				
15 02 02			N	Absorpční činnidla,
filtrační materiály (vč. olejových filtrů jinak blíže			neurčených), čistící	
znečištěné nebezpečnými látkami				tkaniny a ochranné oděvy

17		Stavební a demoliční
odpady (vč. vytěžené zeminy z kontaminovaných míst)		
17 01		Beton, cihly, tašky a
keramika		
17 01 01	<input type="radio"/>	Beton
17 01 02	<input type="radio"/>	Cihly
17 01 07	<input type="radio"/>	Směsi nebo oddělené
frakce betonu, cihel, tašek a keramických výrobků neuvedené pod kódem 17 01 06		
17 02		Dřevo, sklo a plasty
17 02 01	<input type="radio"/>	Dřevo
17 02 02	<input type="radio"/>	Sklo
17 02 03	<input type="radio"/>	Plasty
17 04		Kovy (včetně jejich
slitin)		
17 04 05	<input type="radio"/>	Železo a ocel
17 04 07	<input type="radio"/>	Směsné kovy
17 04 11	<input type="radio"/>	Kabely neuvedené pod
číslem 17 04 10		
17 06		Izolační materiály a
stavební materiály s obsahem azbestu		
17 06 04	<input type="radio"/>	Izolační materiály neuvedené pod čísla 17 06 01 a 17 06 03
17 08		Stavební materiál na bázi
sádry		
17 08 02	<input type="radio"/>	Stavební materiály na bázi
sádry neuvedené pod číslem 17 08 01		
17 09		Jiné stavební a demoliční
odpady		
17 09 04	<input type="radio"/>	Směsné stavební a
demoliční odpady neuvedené pod čísly 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03		

Jednotlivé druhy odpadu byly zařazeny dle katalogu odpadů, resp. seznamu vydaného Vyhláškou Ministerstva životního prostředí č. 93/2016 Sb.

S těmito odpady bude nakládáno v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb.

Přesné množství bude evidováno během výstavby a ke kolaudaci bude předložen doklad o množství vzniklého odpadu a způsobu jeho likvidace

j) stavba bude realizována v jedné etapě

doba výstavby:	ca. 4 měsíce
k) orientační náklady stavby:	ca. 6 mil Kč bez DPH