





PŘÍLOHA: H-01 SANITÁRNÍ VESTAVBA


- Budova automatické veřejné toalety, prefabrikovaná konstrukce vyrobená výhradně z oceli chráněné pouze žárovým zinkováním, není povoleno použití betonového prefabrikátu.
- Automatická veřejná toaleta přizpůsobená pro osoby se zdravotním postižením, vybavená nerezovou toaletní mísou pro osoby se zdravotním postižením, automatickým nerezovým umyvadlovým modulem, dvěma kovovými madly lakovanými na bílo pro osoby se zdravotním postižením (jedno pevné a jedno sklopné), bílým nerezovým zásobníkem toaletního papíru, nerezovým odpadkovým košem, nerezovým věšákem a nerezovým zrcadlem.
- Technická místnost – toaleta musí mít samostatnou, vytápěnou technickou místnost (podlahové vytápění) se samostatným vnějším vstupem pro servisní přístup. Přístup ke všem zařízením výhradně z jedné společné technické místnosti. Místnost je určena pro skladování čistících prostředků. Není povoleno použití přičky se šachtami.
- Vnější stěny z sendvičových panelů o tloušťce min. 10 cm, střešní panel o tloušťce min. 12/16 cm. Budova toalety je typu box-in-box.
- Stěny, střecha a podlaha splňují požadavky na tepelnou izolaci. Součinitel prostupu tepla U [W/(m2K)] pro vnější stěny 0,2 a pro střechu 0,15. Toaleta zajišťuje vnitřní teplotu ne nižší než 16°C v souladu s vyhláškou Ministerstva infrastruktury o technických podmínkách, které musí splňovat budovy a jejich umístění.
- Automatické samozavírací dveře jsou dveře, které se po otevření samy zavírají. Fungují na principu mechanismu, který automaticky vrací dveře do zavřené polohy po jejich automatickém otevření, což zajišťuje pohodlí a bezpečnost. Samozavírací dveře jsou vybaveny pohybovými senzory, které detekují osobu nebo předmět přibližující se ke dveřím. Když senzor zaznamená přítomnost, dveře se otevřou. Samozavírací dveře jsou vybaveny mechanismem, který dveře otevírá a zavírá. Pohon zajišťuje, aby se dveře pohybovaly plynule a odpovídající rychlostí. Po průchodu dveřmi senzor detekuje nepřítomnost pohybu a aktivuje mechanismus zavírání. Dveře se obvykle zavírají pomalu, aby byla zajištěna bezpečnost a nedošlo k prudkému zavření. Automatické samozavírací dveře jsou napájeny elektrickou energií, která pohání motor, senzory a zavírací mechanismy. Zařízení má prohlášení o shodě CE, B, které je přiloženo k nabídce.
- Dveře do technické místnosti ocelové, šířka 80 cm.
- Stanoviště pro osoby se zdravotním postižením přizpůsobené požadavkům osob na invalidním vozíku: a) vjezd do toalety přímo z úrovně terénu, b) šířka vstupu umožňující vjezd invalidním vozíkem šířky 90 cm, c) bezpečnostní madla pro osoby se zdravotním postižením: dvě pevná madla, jedno sklopné úhlové madlo délky 80 cm, d) vysunuté umyvadlo, umístěné ve vhodné výšce s výklenkem pro nohy pod umyvadlem, e) volný prostor uvnitř místnosti na základě kruhu o průměru 150 cm, f) umístění všech tlačítek a zařízení ve výškách odpovídajících osobám na invalidním vozíku.
- Na fasádě toalety na viditelném místě piktogramy: muž, žena a osoba se zdravotním postižením. Venkovní osvětlení ve formě LED pásku nad dveřmi.
- Elektrické podlahové vytápění všech místností ovládané termostatem zabudovaným v technické místnosti. Podlaha homogenní, zakončená PVC krytinou. Podlaha bez poklopů. Není povoleno zakončení podlahy materiálem typu teraco.
- Stanoviště toalety vybaveno:
 - a) Závěsná mísa z nerezové oceli s toaletou vybavenou automatickým, bezdotykovým splachováním. Splachovací systém je instalován v technické šachtě. Stanoviště pro osoby se zdravotním postižením je vybaveno mísou o minimální délce 70 cm, v ostatních místnostech o minimální délce 50 cm. Mísy jsou vybaveny zařízením pro automatické mytí, dezinfekci a sušení toaletního prkénka. Zařízení musí být odolné proti vandalismu, vyrobené z nerezové oceli, a vybavené mobilním toaletním prkénkem z materiálu HPL. Proces automatického mytí, dezinfekce a sušení toaletního prkénka probíhá posouváním prkénka přes mycí a dezinfekční modul směrem do technické místnosti a návratem do kabiny přes modul sušičky.
 - b) Zařízení má prohlášení o shodě CE, B a hygienický atest PZH, který je přiložen k nabídce. Není povoleno použít ekvivalentní řešení ve formě pouhého rotačního systému, systému s nanášením fólie na prkénko nebo pouze dezinfekce prkénka.
 - c) d) Kromě toho jsou místnosti vybaveny automatickým systémem mokrého mytí podlahy pomocí vysokotlakých trysek.
 - e) f) Modul umyvadla přizpůsobený pro osoby se zdravotním postižením, s vysunutým umyvadlem a výklenkem umístěným pod umyvadlem, který umožňuje přístup vozíku osoby se zdravotním postižením. Modul je vybaven pohybovými senzory, které umožňují bezdotykové používání dávkovače mýdla, dezinfekčního prostředku, mytí rukou a jejich sušení sušičkou. Dávkovač mýdla, vody a sušička fungují samostatně a nezávisle, není povoleno, aby zařízení fungovalo v cyklickém režimu z jednoho dávkovacího bodu. Zařízení má prohlášení o shodě CE, B a hygienický atest PZH, který je přiložen k nabídce.
 - g) Nerezové, nerozbitné zrcadlo z nerezové oceli.
 - h) Zásobník toaletního papíru vyrobený z ocelového plechu lakovaného na bílo.
 - i) Automatické větrání po ukončení použití toalety.
 - j) Věšák na oděvy.
 - k) Senzor teploty automaticky regulující teplotu uvnitř místnosti.
 - l) Grafické označení uživatelských funkcí uvnitř místnosti.
 - m) Automatický osvěžovač vzduchu s obsluhou z technické místnosti.
 - n) Odpadkový koš z nerezové oceli.
 - o) Tlačítko alarmu (přivolání pomoci). Aktivace tlačítka způsobí odblokování zámku vstupních dveří a spuštění vnější sirény.
 - p) Uvnitř toalety návod k použití ve 3 jazycích (čeština, polština, němčina, angličtina).
- Stanoviště toalety vybavená vnitřním osvětlením, které se automaticky zapíná po otevření vstupních dveří. Technická místnost vybavena vnitřním osvětlením ovládaným nástěnným vypínačem. Technická místnost je navíc vybavena dvěma servisními elektrickými zásuvkami a místem pro odběr vody s koncovkou pro mytí podlahy.
- Všechny místnosti vybaveny nouzovým osvětlením, které se zapíná v případě výpadku proudu.
- Používání toalet je zpoplatněno – elektronický mincovník. Je možné nastavit libovolný poplatek a jeho změnu. Mincovník nepřijímá mince, pokud je toaleta obsazena nebo mimo provoz. Mincovník vrací přebytek. Celé zařízení je vyrobeno ve zvýšeném standardu odolnosti proti vandalismu. Zařízení má prohlášení o shodě CE, B, které je přiloženo k nabídce.
- Stanoviště toalet vybavená automatickým dávkovačem toaletního papíru, který automaticky dělí a skládá toaletní papír, což zajišťuje, že uživatel se zařízení nemusí dotýkat. To výrazně zvyšuje hygienu a zabraňuje šíření bakterií. Navíc je toto zařízení šetrné k životnímu prostředí, protože snižuje průměrnou spotřebu papíru. Papír je dávkován automaticky po přiložení ruky uživatele do oblasti senzoru, který je umístěn u výstupu toaletního papíru. Množství dávkovaného papíru je automaticky odměřováno podle nastavení řídicího systému. Zařízení umožňuje regulaci množství podávaného papíru. Nastavení délky dávkovaného papíru provádí pouze administrátor. Používání automatického dávkovače papíru spočívá v přiložení ruky pod senzor, načež se automaticky vysune nastavené množství papíru. Zařízení má prohlášení o shodě CE, B a hygienický atest PZH, který je přiložen k nabídce.
- Platební terminál pro bezkontaktní platební karty.
- Stanoviště toalety vybavená vnitřním osvětlením, které se automaticky zapíná po otevření vstupních dveří. Technická místnost vybavena vnitřním osvětlením ovládaným nástěnným vypínačem. Technická místnost je navíc vybavena dvěma servisními elektrickými zásuvkami a místem pro odběr vody s koncovkou pro mytí podlahy.
- Všechny místnosti vybaveny nouzovým osvětlením, které se zapíná v případě výpadku proudu.

OZN.	NÁZEV	POPIS / VLASTNOSTI:		
H-03	SPLACHOVACÍ TLAČÍTKO	POPIS:	OVLÁDACÍ TLAČÍTKO - SKLO	
REFERENČNÍ VÝROBEK		ROZMĚRY:	ŠÍŘKA	246 mm
			DÉLKA	
			VÝŠKA	16,4 mm
			HLOUBKA	14 mm
		MATERIÁL:	SKLO	
		BARVA:	BÍLÁ	
POZNÁMKA:				
POČET:				
POZICE:	1.03	CELKEM (ks)		
POČET:	1 ks	1 ks		

OZN.	NÁZEV	POPIS / VLASTNOSTI:		
H-04	VÝLEVKA	POPIS:	ZÁVĚSNÁ VÝLEVKA, VČETNĚ BATERIE A SIFONU (CHROM)	
REFERENČNÍ VÝROBEK / GRAFICKÉ SCHÉMÁ, M1:50		ROZMĚRY:	ŠÍŘKA	430 mm
  			DÉLKA	
			VÝŠKA	375 mm
			HLOUBKA	265 mm
		MATERIÁL:	KERAMIKA	
		BARVA:	BÍLÁ	
		BATERIE :	PÁKOVÁ BATERIE DŘEZOVÁ S OTOČ. RAM. - CHROM	
		SIFON :	DESIGNOVÝ VÝLEVKOVÝ SIFON CHROM	
			PŘEVLEČENÁ MATICE PRO PŘIPOJENÍ ODTOKU	
		vpust' :	VÝLEVKOVÝ VÝPUSTNÝ VENTIL - CHROM	
POZNÁMKA:				
POČET:				
POZICE:	1.03	CELKEM (ks)		
POČET:	1 ks	1 ks		


OZN.	NÁZEV	POPIS / VLASTNOSTI:		
H-05	UMYVADLO	POPIS:	UMYVADLO - S OTVOREM PRO BATERII, S PŘEPADEM, VHODNÉ PRO INSTALACI NA DESKU, + SIFON (CHROM)	
REFERENČNÍ VÝROBEK / GRAFICKÉ SCHÉMÁ, M1:50				
		ROZMĚRY:	ŠÍŘKA	600 mm
			DĚLKA	
			VÝŠKA	175 mm
			HLOUBKA	465 mm
		MATERIÁL:	KERAMIKA	
		POVRCH. ÚPRAVA:	LESK	
		BARVA:	BÍLÁ	
		SIFON:	DESIGNOVÝ UMYVADLOVÝ SIFON CHROM - 1ks	
			PŘEVLEČENÁ MATICE PRO PŘIPOJENÍ ODTOKU	
		POZNÁMKA:		
POČET:				
POZICE:	1.02	CELKEM (ks)		
POČET:	1 ks	1 ks		

OZN.	NÁZEV	POPIS / VLASTNOSTI:		
H-06	UMYVADLOVÁ VPUŠŤ	POPIS:	UMYVADLOVÁ VPUŠŤ	
REFERENČNÍ VÝROBEK / GRAFICKÉ SCHÉMÁ, M1:50				
		ROZMĚRY:	ŠÍŘKA	ø 63 mm
			DĚLKA	
			VÝŠKA	
			HLOUBKA	
		MATERIÁL:	SOUMRAKOVÉ ČIDLO	
		POVRCH. ÚPRAVA:	CHROM	
		OVLÁDÁNÍ :	SYSTÉM "CLICK CLACK"	
		POZNÁMKA:		
POČET:				
POZICE:	1.02	CELKEM (ks)		
POČET:	1 ks	1 ks		

111		VÝPIS OSTATNÍCH PRVKŮ			06	
OZN.	NÁZEV	POPIS / VLASTNOSTI:				
H-07	UMYVADLOVÁ BATERIE	POPIS:	STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE - CHROM			
	REFERENČNÍ VÝROBEK / GRAFICKÉ SCHÉMĚ, M1:50					
		ROZMĚRY:	ŠÍŘKA	ø 46 mm		
			DĚLKA			
			VÝŠKA	200 mm		
			HLOUBKA	140 mm		
		MATERIÁL:	OCEL			
		POVRCH. ÚPRAVA:	CHROM			
		POZNÁMKA:				
		POČET:				
		POZICE:	1.02		CELKEM (ks)	
		POČET:	1 ks		1 ks	

OZN.	NÁZEV	POPIS / VLASTNOSTI:				
H-08	DRŽÁK NA TOALETNÍ PAPÍR	POPIS:	DRŽÁK TOALETNÍHO PAPÍRU			
		ROZMĚRY:	ŠÍŘKA			
			DĚLKA			
			VÝŠKA			
			HLOUBKA			
		MATERIÁL:	OCEL - CHROM			
		POVRCH. ÚPRAVA:	CHROM			
		POZNÁMKA:				
		POČET:				
		POZICE:	1.02		CELKEM (ks)	
		POČET:	1 kpl		2 ks	

111		VÝPIS OSTATNÍCH PRVKŮ			07	
OZN.	NÁZEV	POPIS / VLASTNOSTI:				
H-09	WC ŠTĚTKA	POPIS:	ZÁCHODOVÁ ŠTĚTKA - KOTVENA DO ZDI			
		ROZMĚRY:	ŠÍŘKA			
			DĚLKA			
			VÝŠKA			
			HLOUBKA			
	MATERIÁL:	OCEL - CHROM				
	POVRCH. ÚPRAVA:	CHROM				
	POZNÁMKA:					
POČET:						
POZICE:	1.03		CELKEM (ks)			
POČET:	1 ks		1 ks			

OZN.	NÁZEV	POPIS / VLASTNOSTI:			
H-10	LÁTKOVÁ MARKÝZA Š. 7000	POPIS:	LÁTKOVÁ MARKÝZA - 7040		
	REFERENČNÍ VÝROBEK / GRAFICKÉ SCHÉMÁ, M1:50		ROZMĚRY:	ŠÍŘKA	7000 mm
				DĚLKA	
				VÝŠKA	257 mm
				HLOUBKA	170 mm
		MATERIÁL:	HLINÍK		
		BARVA:	ČERNÁ, RAL - 7022		
		LÁTKA:	ODSTÍN TEXTILIE 1882 (Greyhound)		
		OVLÁDANÍ :	MOTOREM		
		POZNÁMKA:			
		ROZMĚRY MARKÝZY PŘI ROZTAŽENÍ: 7000 x 4000mm			
POČET:					
POZICE:	FASÁDA		CELKEM (kpl)		
POČET:	1 ks		1 ks		

111		VÝPIS OSTATNÍCH PRVKŮ			08	
OZN.	NÁZEV	POPIS / VLASTNOSTI:				
H-11	LÁTKOVÁ MARKÝZA Š. 3300	POPIS:	LÁTKOVÁ MARKÝZA - 7040			
	REFERENČNÍ VÝROBEK / GRAFICKÉ SCHÉMÁ, M1:50					
		ROZMĚRY:	ŠÍŘKA	3300 mm		
			DÉLKA			
			VÝŠKA	257 mm		
			HLOUBKA	170 mm		
		MATERIÁL:	HLINÍK			
		BARVA:	ČERNÁ, RAL - 7022			
		LÁTKA:	ODSTÍN TEXTILIE 1882 (Greyhound)			
		OVLÁDANÍ :	MOTOREM			
		POZNÁMKA:				
POČET:						
POZICE:	FASÁDA		CELKEM (ks)			
POČET:	1 ks					

OZN.	NÁZEV	POPIS / VLASTNOSTI:				
H-12	PŘENOSNÝ HASÍCÍ PŘÍSTROJ	POPIS:	DESIGNOVÝ HASÍCÍ PŘÍSTROJ			
	REFERENČNÍ VÝROBEK					
		ROZMĚRY:	ŠÍŘKA	ø 620 mm		
			DÉLKA			
			VÝŠKA			
			HLOUBKA	80 mm		
		BARVA:	ČERVENÁ / ČERNÁ			
		POZNÁMKA:				
PARAMETRY VIZ. PBŘ + KONKRÉTNÍ POZICE						
POČET:						
POZICE:	1.01		CELKEM (ks)			
POČET:	1 ks		4 ks			

[illegible]