

	Projekt/Project:		VTL Plynovod DN 1400 - RU Kateřinský potok – RU Přimda/HPPL DN 1400 - Node Kateřinský potok - Node Přimda				
	Základní dokument/Basic document:		Příloha č.: 2 - Specifikace předmětu plnění/Annex No.2: Specification of subject of performance				
	Příloha č. 2.2/Annex No. 2.2		Seznam interních dokumentů závazných pro plnění Služeb/List of internal documents for performance service				
Poř.č./No.	Číslo dokumentu/No. of the document	Název dokumentu/Name of the document			Verze/Version	Datum/Date	Revize/Revision
01	MP_F03_00_03	Komunikace řídicího systému Dispečinku N4G a podřízených stanic			CZ	16.06.14	01
		Communication between the DN4G Control System and Slave Stations					
02	MP_F03_00_06	Provoz systémů STO a EPS			CZ	15.06.16	02
		Operation of TPS and EFS systems*					
03	MP_I04_04_01_01	Technická ochrana objektů v NET4GAS, s.r.o.			CZ	19.06.17	03
		Technical protection of the facilities at NET4GAS, s.r.o.					
04	MP_T01_05_01_01	Geodetické zaměření a zpracování geodetické dokumentace			CZ	30.11.18	02
		Geodesic surveying and geodesic documentation processing					
05	MP_T01_05_01_02	Evidence a značení projektové a technické dokumentace			CZ	02.12.14	01
		Recording and designation of design and technical documentation			EN		
06	TP_D02_00_01_01	Technické požadavky na výstavbu, opravy a renovaci kabelových tras NET4GAS			CZ	06.02.14	01
		Technical requirements on construction, repairs, and renewal of NET4GAS' cable routes					
07	TP_T01_01_01_01	Řešení trasových uzávěrů, uzavírací a ostatní armatury			CZ	27.03.17	02
		Design of shut-off valves, closing and other fittings			EN		
08	TP_T01_01_01_03	Zásady pro projektování, výstavbu, rekonstrukce a opravy VTL plynovodů a přípojek do 100 bar			CZ	02.02.15	01
		Principles for design, construction, reconstructions, and repairs of high pressure pipelines and connections up to 100 bar			EN		
09	TP_T01_01_01_04	Zásady pro projektování, výstavbu, rekonstrukce a opravy zařízení aktivní protikorozní ochrany			CZ	30.03.16	01
		Principles for design, construction, reconstructions, and repairs of active corrosion protection equipment					
10	TP_T01_01_01_05	Zásady provádění pasivní protikorozní ochrany plynárenských zařízení			CZ	13.08.14	01
		Principles of Passive Anti-Corrosion Protection of Gas Equipment			EN		
11	TP_T01_01_01_06	Navrhování a realizace systémů elektro, MaR a ASŘ			CZ	23.02.15	01
		Design and implementation of electrical, I&C, and PCS systems					
12	MP_G01_02_13	Organizace údržby, montáží a oprav zařízení NET4GAS			CZ	15.10.18	02
		Organization of maintenance, assembly and reparation og NET4GAS equipment					
13	FOSM_T01_06_01_F1	Manuál pro zpracování projektové dokumentace (Design manual)			CZ	22.05.18	01
		Manual for design documentation preparation (Design manual)					
14	FOSM_T01_06_01_F7	Rozsah a obsah projektové dokumentace pro provádění stavby (PPD)			CZ	22.05.18	01
		Scope and content of project documentation for construction - Detail design (PPD)					
15	FOSM_T01_06_01_F8	Rozsah a obsah dokumentace skutečného provedení stavby (DSS)			CZ	22.05.18	01
		Scope and content of As built documentation (DSS)					
16	SM_H05_01_03	Povolenky na emise CO2			CZ	12.12.16	02
		CO2 Emissions Allowances					
17	SM_I05_01_01	Ochrana životního prostředí			CZ	26.06.15	03
		Environmental protection					
18	SM_I04_07_01	Bezpečnostní pravidla pro ochranu informací (část týkající se zpracování a manipulace s dokumentací STO dle uvedené směrnice).			CZ	24.03.14	01
		Security Rules for Information Protection (part regarding processing and manipulation with TPS documentation according to the specified guideline).					
19	RSD_N4G_01_EN	Postup zpracování dokumentů				-	-
		Document Handling Procedure			EN		
20	RSD_N4G_01_A_EN	Postup číslování dokumentů				-	-
		Document Numbering Procedure			EN		
21	SM_I05_02_01	Zásady organizace bezpečnosti a ochrany zdraví při práci			CZ	13.06.17	03
		Principles of Occupational Health and Safety Organization			EN		
22	SM_I05_03_01	Organizace zabezpečení požární ochrany			CZ	01.01.18	04
		Organization of Fire Protection Assurance			EN		
23	SM_C01_00_02	Interní kontroly systému řízení - pravidla pro provádění kontrol na stavbách			CZ	25.08.17	02
		Internal inspections of the management system - rules for construction site inspections					
24	MP_I04_06_02_02	Metodický pokyn IT-SECPOL pro Dodavatele			CZ	19.02.15	01
		Methodical instruction IT-SECPOL for Contractors					
25	MP_I04_06_02_03	Metodický pokyn IT-SECPOL pro ŘS a SCADA systémy			CZ	09.07.15	01
		Methodical instruction IT-SECPOL for Control Systems and SCADA systems					
26	SM_I04_04_01	Řízení fyzické bezpečnosti v NET4GAS, s.r.o.			CZ	19.06.17	04
		Physical Security Management at NET4GAS, s.r.o.					
27	MP_I05_01_01_03	Vodní hospodářství			CZ	25.10.13	01
		Water management					
28	MP_I05_01_01_04	Odpadové hospodářství, obaly			CZ	25.10.13	01
		Waste management, packaging					
29	MP_I05_01_01_05	Chemické látky a chemické směsi			CZ	25.10.13	01
		Waste management, packaging					
30	MP_I05_01_01_06	Havarijní připravenost, předcházení a náprava ekologické újmy			CZ	25.10.13	01
		Emergency preparedness, prevention and remedy of environmental damage					
31	MP_I05_02_01_05	Provádění orientačních dechových zkoušek zaměstnanců spol. NET4GAS, s.r.o. a u zaměstnanců externích společností			CZ	31.03.17	01
		Implementation of orientative breath test of employees of NET4GAS, s.r.o. and for employees of external companies					
32	SM_I04_06_02	Bezpečnostní politika IT			CZ	19.02.15	01
		IT-SECPOL					
33	MP_T01_04_01_01	Náhrady škod způsobených na pozemcích při výstavbě a opravách PZ			CZ	23.10.18	03
		Compensation of crop damages on the plots in case of gas pipeline construction and maintenance					
Uvedené interní dokumenty obsahují požadavky Objednatele na plnění Služeb. Dodavatel je povinen si tyto dokumenty od Objednatele vyžádat, seznámit se s nimi a požadavky v nich uvedené respektovat při plnění Služeb. V případě, že uchazeč považuje tyto dokumenty za nezbytné již pro zpracování nabídky, budou tyto dokumenty uchazeči poskytnuty oproti podpisu závazku důvěrnosti - Non Disclosure Agreement, v sídle zadavatele.							