



Generall Česká pojišťovna a.s., Spálená 75/16, Nové Město, 110 00 Praha 1, IČO: 452 72 956, DIČ: CZ699001273, je zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, spis. zn. B 1464, člen skupiny Generali, zapsané v italském registru pojišťovacích skupin, vedeném IVASS, pod číslem 026 (dále „pojišťovna“)

Pojistka

Pojištění podnikatele a právnických osob

potvrzení o uzavření pojistné smlouvy

 **Pojistník**

Název firmy	ABP HOLDING a.s.
Adresa	Thámová 21/34, 186 00 Praha, ČESKÁ REPUBLIKA
IČO	15268446

 **Pojištění podnikatele a právnických osob****Pojistná událost**

Pojistnou událostí je vznik povinnosti pojištěného nahradit škodu nebo újmu uvedenou v pojistné smlouvě či pojistných podmínkách, se kterou je spojena povinnost pojišťovny poskytnout pojistné plnění.


Pojistná nebezpečí

Pojistným nebezpečím jsou skutečnosti a události vymezené v pojistné smlouvě jako možná příčina vzniku pojistné události.

Oprávněnou osobou z tohoto pojištění je pojistník.

Podmínky, rozsah pojištění a pojistných nebezpečí stanoví pojistná smlouva a Všeobecné pojistné podmínky pro pojištění majetku a odpovědnosti VPPMO-P-01/2020.

Pojištění v základním rozsahu se sjednává s limitem pojistného plnění	60 000 000 Kč
Pojištění v základním rozsahu se sjednává s územním rozsahem	Česká republika
Pojištění v základním rozsahu se sjednává se spoluúčastí	10000 Kč

 **Počátek a doba pojištění**

Pojištění se sjednává s automatickou prolongací.

Pojišťovna potvrzuje, že údaje obsažené v pojistce jsou platné ke dni jejího vydání.

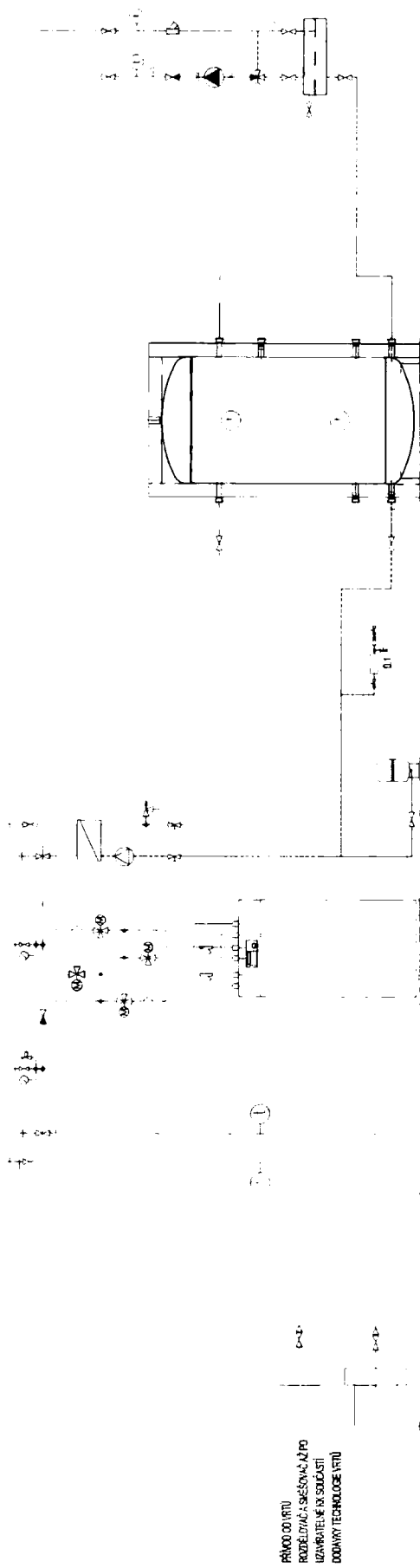
Platnost pojistky od: 28. 8. 2022

S pozdravem

Generall Česká pojišťovna a.s.



Milan Slavíček
ředitel správy pojištění



PRÍMO OD VRTU
ROZDELOVAČA, SMIEŠAČA, ZP
IZVARNIE VE INŠODIŠTI
DODAVY TECHNOLOGIE VRTU

TEPELNÉ ČERPADLO	EXPANZNÍ NÁDOBY	AKUMULAČNÍ NÁDOBA	ČERPADLA	3-CESTNÉ ARMATURY	VÝMĚNÍK	ROZDELOVAČ A SBĚRAČ	AUTOMATICKÉ DOPLNĚNÍ
TC 1 1-OPAVY VÝKON Q _h =10,31 kW pR B0W/35 VÝKON PRÍD. ZDROJE (EL. 8,0 kW) INTEGROVANÉ ČERPADLO PRIMA SEK STRANA ČERP. PRIMÁRNI STRANA 76 W ČERP. SEKUNDRÁRNI STRANA 45 W TOP. FAKTOR B0W/35 = 5,03 CHLADICI VÝKON Q _c = 11,15 kW pR B10W/35	INTEGROVANÉ DO TČ EX.1 - PRIMÁRNI ZDROJ OBJEM 24 L VST. TLAK 0,5 bar EX.2 - TOPNY OKRUH OBJEM 24 L VST. TLAK 1,5 bar EX.3 - TOPNY OKRUH OBJEM 50 L VST. TLAK 1,5 bar	AK.1 OBJEM 200 L PRŮMĚR 660 VÝŠKA 1500 mm PŘÍPOJKY 9x G1 1/2" IZOLACE KAUKČUK 40 mm TEP. ZTRÁTA 2,2 kW/ocen HMOTNOST 51 kg	C-0 PRŮTOK 3 m ³ /h; 15 kPa 230V/50W/0,18A PŘÍPOJENÍ G1 1/2" C-1 PRŮTOK 0,3 m ³ /h; 20 kPa 230V/18W/0,18A PŘÍPOJENÍ G1 1/2" C-2 PRŮTOK 1,6 m ³ /h; 25 kPa 230V/18W/0,18A PŘÍPOJENÍ G1 1/2"	3C.1 kv = 1 m ³ /h; DN15; 7kPa SERVOPOHON 230 V PROPORCIONALNI 0-10V 3-C.3a-d - PRIMÁRNI OKRUH kv = 10 m ³ /h; DN 32 PREPNACI SERVOPOHON: 230 V	V.1 MATERIAL DESEKPAJKA ANy 316 Cu TOPENÍ 15 kW SEKUNDRAR 50/44 °C; 2156 kg/h; 4,76 kPa CHLÁZENÍ 15kW SEKUNDRAR 10/15 °C; 2471 kg/h; 6,64 kPa MAX. PARAMETRY PRIMAR - 2471 kg/h; 8,64 kPa SEKUNDRAR - 2914 kg/h; 9,99 kPa	RZ.1 KOMBINOVANY RS 2 VYSTUPY HRBL O VSTUPU DN40 HRBL O VSTUPU DN20-DN32 Q _h = 3 m ³ /h HMOTNOST 10 kg IZOLACE KAUKČUK 40 mm	D.1 AUTOMATICKÉ DOPLNĚNÍ CHAR. HODNOTA PRŮTOKU 0,4 m ³ /h MIN. VSTUPNÍ TLAK 1,3 bar

LEGENDA:

- PRÍVODNÍ POTRUBÍ ÚT t_h=50 °C
- VRATNÉ POTRUBÍ ÚT t_h=40 °C
- PRÍVODNÍ POTRUBÍ PRIMÁRNIHO OKRUHU TČ
- VRATNÉ POTRUBÍ PRIMÁRNIHO OKRUHU TČ

Nabídková cena

k veřejné zakázce s názvem:

„Doplnění tepelného čerpadla do komunitního centra – budova B“
formou design and build

	Cena bez DPH v Kč	DPH v Kč	Cena s DPH v Kč
A_Projekční příprava	145.000,-	30.450,-	175.450,-
B_Dodávky	1.275.000,-	267.750,-	1.542.750,-
C_Prováděcí práce	498.540,-	104.694,-	603.234,-
Nabídková cena (součet A+B+C)	1.918.540,-	402.894,-	2.321.434,-

V Praze dne 10.10.2022



Podpis oprávněné osoby

