

SPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDÍTORA
Z+M k.s., audítorská spoločnosť, licencia UDVA č. 328

o audite ročnej účtovnej závierky k 31. decembru 2019
spoločnosti

QBSW, a.s.

v Bratislave dňa 13.05.2020

SPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDÍTORA

Z+M k.s., audítorská spoločnosť, licencia UDVA č. 328

pre akcionárov, dozornú radu a predstavenstvo spoločnosti QBSW, a.s.

Správa z auditu účtovnej závierky

Názor

Uskutočnili sme audit účtovnej závierky spoločnosti QBSW, a.s. (ďalej len „Spoločnosť“), ktorá obsahuje súvahu k 31. decembru 2019, výkaz ziskov a strát za rok končiaci sa k uvedenému dátumu, a poznámky, ktoré obsahujú súhrn významných účtovných zásad a účtovných metód.

Podľa nášho názoru, priložená účtovná závierka poskytuje pravdivý a verný obraz finančnej situácie Spoločnosti k 31. decembru 2019 a výsledku jej hospodárenia za rok končiaci sa k uvedenému dátumu podľa zákona č. 431/2002 Z.z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o účtovníctve“).

Základ pre názor

Audit sme vykonali podľa medzinárodných audítorských štandardov (International Standards on Auditing, ISA). Naša zodpovednosť podľa týchto štandardov je uvedená v odseku Zodpovednosť audítora za audit účtovnej závierky. Od Spoločnosti sme nezávislí podľa ustanovení zákona č. 423/2015 o štatutárnom audite a o zmene a doplnení zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o štatutárnom audite“) týkajúcich sa etiky, vrátane Etického kódexu audítora, relevantných pre náš audit účtovnej závierky a splnili sme aj ostatné požiadavky týchto ustanovení týkajúcich sa etiky. Sme presvedčení, že audítorské dôkazy, ktoré sme získali, poskytujú dostatočný a vhodný základ pre náš názor.

Zodpovednosť štatutárneho orgánu za účtovnú závierku

Štatutárny orgán je zodpovedný za zostavenie tejto účtovnej závierky tak, aby poskytovala pravdivý a verný obraz podľa zákona o účtovníctve a za tie interné kontroly, ktoré považuje za potrebné na zostavenie účtovnej závierky, ktorá neobsahuje významné nesprávnosti, či už v dôsledku podvodu alebo chyby.

Pri zostavovaní účtovnej závierky je štatutárny orgán zodpovedný za zhodnotenie schopnosti Spoločnosti nepretržite pokračovať vo svojej činnosti, za opísanie skutočností týkajúcich sa nepretržitého pokračovania v činnosti, ak je to potrebné, a za použitie predpokladu nepretržitého pokračovania v činnosti v účtovníctve, ibaže by mal v úmysle Spoločnosť zlikvidovať alebo ukončiť jej činnosť, alebo by nemal inú realistickú možnosť než tak urobiť.

Zodpovednosť audítorskej spoločnosti za audit účtovnej závierky

Sme presvedčení, že audítorské dôkazy, ktoré sme získali, poskytujú dostatočný a vhodný základ pre náš názor.

Našou zodpovednosťou je získať primerané uistenie, či účtovná závierka ako celok neobsahuje významné nesprávnosti, či už v dôsledku podvodu alebo chyby, a vydať správu audítora, vrátane názoru. Primerané uistenie je uistenie vysokého stupňa, ale nie je zárukou toho, že audit vykonaný podľa medzinárodných audítorských štandardov vždy odhalí významné nesprávnosti, ak také existujú. Nesprávnosti môžu vzniknúť v dôsledku podvodu alebo chyby a za významné sa považujú vtedy, ak by sa dalo odôvodnene očakávať, že jednotlivito alebo v súhrne by mohli ovplyvniť ekonomické rozhodnutia používateľov, uskutočnené na základe tejto účtovnej závierky.

V rámci auditu uskutočneného podľa medzinárodných audítorských štandardov, počas celého auditu uplatňujeme odborný úsudok a zachovávame profesionálny skepticizmus. Okrem toho:

- Identifikujeme a posudzujeme riziká významnej nesprávnosti účtovnej závierky, či už v dôsledku podvodu alebo chyby, navrhujeme a uskutočňujeme audítorské postupy reagujúce na tieto riziká a získavame audítorské dôkazy, ktoré sú dostatočné a vhodné na poskytnutie základu pre náš názor. Riziko neodhalenia významnej nesprávnosti v dôsledku podvodu je vyššie ako toto riziko v dôsledku chyby, pretože podvod môže zahŕňať tajnú dohodu, falšovanie, úmyselné vynechanie, nepravdivé vyhlásenie alebo obídenie internej kontroly.

- Oboznamujeme sa s internými kontrolami relevantnými pre audit, aby sme mohli navrhnúť audítorské postupy vhodné za daných okolností, ale nie za účelom vyjadrenia názoru na efektívnosť interných kontrol Spoločnosti.

- Hodnotíme vhodnosť použitých účtovných zásad a účtovných metód a primeranosť účtovných odhadov a uvedenie s nimi súvisiacich informácií, uskutočnené štatutárnym orgánom.

- Robíme záver o tom, či štatutárny orgán vhodne v účtovníctve používa predpoklad nepretržitého pokračovania v činnosti a na základe získaných audítorských dôkazov záver o tom, či existuje významná neistota v súvislosti s udalosťami alebo okolnosťami, ktoré by mohli významne spochybníť schopnosť Spoločnosti nepretržite pokračovať v činnosti. Ak dospejeme k záveru, že významná neistota existuje, sme povinní upozorniť v našej správe audítora na súvisiace informácie uvedené v účtovnej závierke alebo, ak sú tieto informácie nedostatočné, modifikovať náš názor. Naše závery vychádzajú z audítorských dôkazov získaných do dátumu vydania našej správy audítora. Budúce udalosti alebo okolnosti však môžu spôsobiť, že Spoločnosť prestane pokračovať v nepretržitej činnosti.

- Hodnotíme celkovú prezentáciu, štruktúru a obsah účtovnej závierky vrátane informácií v nej uvedených, ako aj to, či účtovná závierka zachytáva uskutočnené transakcie a udalosti spôsobom, ktorý vedie k ich vernému zobrazeniu.

Správa k ďalším požiadavkám zákonov a iných právnych predpisov

Správa k informáciám, ktoré sa uvádzajú vo výročnej správe

Štatutárny orgán je zodpovedný za informácie uvedené vo výročnej správe, zostavenej podľa požiadaviek zákona o účtovníctve. Naš vyššie uvedený názor na účtovnú závierku sa nevzťahuje na iné informácie vo výročnej správe.

V súvislosti s auditom účtovnej závierky je našou zodpovednosťou oboznámenie sa s informáciami uvedenými vo výročnej správe a posúdenie, či tieto informácie nie sú vo významnom nesúlade s auditovanou účtovnou závierkou alebo našimi poznatkami, ktoré sme získali počas auditu účtovnej závierky, alebo sa inak zdajú byť významne nesprávne.

Posúdili sme, či výročná správa Spoločnosti obsahuje informácie, ktorých uvedenie vyžaduje zákon o účtovníctve.

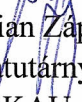
Na základe prác vykonaných počas auditu účtovnej závierky, podľa nášho názoru:

- informácie uvedené vo výročnej správe zostavenej za rok 2019 sú v súlade s účtovnou závierkou za daný rok,

- výročná správa obsahuje informácie podľa zákona o účtovníctve.

Okrem toho, na základe našich poznatkov o účtovnej jednotke a situácii v nej, ktoré sme získali počas auditu účtovnej závierky, sme povinní uviesť, či sme zistili významné nesprávnosti vo výročnej správe, ktorú sme obdržali pred dátumom vydania tejto správy audítora. V tejto súvislosti neexistujú zistenia, ktoré by sme mali uviesť.

V Bratislave, dňa 13.05.2020


Ing. Marian Zapražný
kľúčový štatutárny audítor
licencia SKAU č. 583
Z+M k.s.
audítorská spoločnosť
Búdková 32, 811 04 Bratislava
licencia UDVA č. 328

ÚČTOVNÁ ZÁVIERKA

podnikateľov v podvojnóm účtovníctve



zostavená k 3 1 . 1 2 . 2 0 1 9

Číselné údaje sa zarovnávajú vpravo, ostatné údaje sa píšú zľava. Nevyplnené riadky sa ponechávajú prázdne.

Údaje sa vypĺňajú paličkovým písmom (podľa tohto vzoru), písacím strojom alebo tlačiarňou, a to čiernou alebo tmavomodrou farbou.

Á Ā B Č D É F G H Í J K L M N O P Q R Š T Ú V X Ý Ž 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

Daňové identifikačné číslo 2 0 2 0 2 8 0 7 2 4	Účtovná závierka X riadna	Účtovná jednotka malá	Mesiac Rok od 1 2 0 1 9
IČO 3 5 7 9 8 2 9 7	mimoriadna	X veľká	do 1 2 2 0 1 9
SK NACE 6 2 . 0 1 . 0	priebežná	(vyznačí sa x)	Bezprostredne predchádzajúce obdobie od 1 2 0 1 8 do 1 2 2 0 1 8

Priložené súčasti účtovnej závierky

Súvaha (Úč POD 1-01)
(v celých eurách)

Výkaz ziskov a strát (Úč POD 2-01)
(v celých eurách)

Poznámky (Úč POD 3-01)
(v celých eurách alebo eurocentoch)

Obchodné meno (názov) účtovnej jednotky

Q B S W , a . s .

Sídlo účtovnej jednotky

Ulica

P R I E V O Z S K Á

Číslo

6

PSČ

Obec

8 2 1 0 9 B R A T I S L A V A 2

Označenie obchodného registra a číslo zápisu obchodnej spoločnosti

O k r e s n ý s ú d B r a t i s l a v a I . , o d d i e l S A
v l o ž k a č í s l o 2 5 7 5 / B

Telefónne číslo

Faxové číslo

0 9 0 5 8 2 3 9 3 7

E-mailová adresa

S Z A B O V A @ Q B S W . S K

Zostavená dňa:

2 1 . 0 4 . 2 0 2 0

Schválená dňa:

. . 2 0

Podpisový záznam štatutárneho orgánu účtovnej jednotky
alebo člena štatutárneho orgánu účtovnej jednotky alebo
podpisový záznam fyzickej osoby, ktorá je účtovnou jednotkou:

Záznamy daňového úradu

Miesto pre evidenčné číslo

Odtlačok prezentačnej pečiatky daňového úradu



Označenie a	STRANA AKTÍV b	Číslo riadku c	Bežné účtovné obdobie		Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie		
			1	Brutto - časť 1		Netto 2	Netto 3
				Korekcia - časť 2			
	SPOLU MAJETOK r. 02 + r. 33 + r. 74	01		9 0 3 2 4 8 9	8 1 2 2 7 1 4		
				9 0 9 7 7 5		4 8 2 3 7 4 0	
A.	Neobežný majetok r. 03 + r. 11 + r. 21	02		1 5 6 3 7 4 4	6 6 0 6 4 9		
				9 0 3 0 9 5		5 3 3 5 8 2	
A.I.	Dlhodobý nehmotný majetok súčet (r. 04 až r. 10)	03		2 0 1 4 0	0		
				2 0 1 4 0		8 2 7	
A.I.1.	Aktivované náklady na vývoj (012) - /072, 091A/	04					
2.	Softvér (013) - /073, 091A/	05		1 6 8 8 5			
				1 6 8 8 5		8 2 7	
3.	Ocenené práva (014) - /074, 091A/	06		3 2 5 5			
				3 2 5 5			
4.	Goodwill (015) - /075, 091A/	07					
5.	Ostatný dlhodobý nehmotný majetok (019, 01X) - /079, 07X, 091A/	08					
6.	Obstarávaný dlhodobý nehmotný majetok (041) - /093/	09					
7.	Poskytnuté preddavky na dlhodobý nehmotný majetok (051) - /095A/	10					
A.II.	Dlhodobý hmotný majetok súčet (r. 12 až r. 20)	11		1 5 2 7 1 3 4	6 4 4 1 7 9		
				8 8 2 9 5 5		5 3 2 7 1 8	
A.II.1.	Pozemky (031) - /092A/	12					
2.	Stavby (021) - /081, 092A/	13		1 5 1 6 7	1 4 0 7 2		
				1 0 9 5		1 4 6 7 9	
3.	Samostatné huteľné veci a súbory huteľných vecí (022) - /082, 092A/	14		1 5 0 8 9 7 9	6 2 7 6 7 6		
				8 8 1 3 0 3		5 1 7 5 6 9	



Označenie a	STRANA AKTÍV b	Číslo riadku c	Bežné účtovné obdobie		Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie	
			1	2		3
			Brutto - časť 1 Korekcia - časť 2	Netto		
8.	Pôžičky a ostatný dlhodobý finančný majetok so zostatkovou dobou splatnosti najviac jeden rok (066A, 067A, 069A, 06XA) - /096A/	29				
9.	Účty v bankách s dobou viazanosti dlhšou ako jeden rok (22XA)	30				
10.	Obstarávaný dlhodobý finančný majetok (043) - /096A/	31				
11.	Poskytnuté preddavky na dlhodobý finančný majetok (053) - /095A/	32				
B.	Obežný majetok r. 34 + r. 41 + r. 53 + r. 66 + r. 71	33	6 9 1 6 6 7 5	6 9 0 9 9 9 5		
			6 6 8 0		4 0 9 3 8 3 3	
B.I.	Zásoby súčet (r. 35 až r. 40)	34	3 9 4 6 7	3 9 4 6 7		
					6 0 0	
B.I.1.	Materiál (112, 119, 11X) - /191, 19X/	35	7 5 9	7 5 9		
					6 0 0	
2.	Nedokončená výroba a polotovary vlastnej výroby (121, 122, 12X) - /192, 193, 19X/	36	3 8 7 0 8	3 8 7 0 8		
3.	Výrobky (123) - /194/	37				
4.	Zvieratá (124) - /195/	38				
5.	Tovar (132, 133, 13X, 139) - /196, 19X/	39				
6.	Poskytnuté preddavky na zásoby (314A) - /391A/	40				
B.II.	Dlhodobé pohľadávky súčet (r. 42 + r. 46 až r. 52)	41	6 1 3 2 4	6 1 3 2 4		
					8 2 0 1 0	
B.II.1.	Pohľadávky z obchodného styku súčet (r. 43 až r. 45)	42				



Označenie a	STRANA AKTÍV b	Číslo riadku c	Bežné účtovné obdobie		Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
			1	2	
			Brutto - časť 1 Korekcia - časť 2	Netto 2 Netto 3	
1.a.	Pohľadávky z obchodného styku voči prepojeným účtovným jednotkám (311A, 312A, 313A, 314A, 315A, 31XA) - /391A/	43			
1.b.	Pohľadávky z obchodného styku v rámci podielovej účasti okrem pohľadávok voči prepojeným účtovným jednotkám (311A, 312A, 313A, 314A, 315A, 31XA) - /391A/	44			
1.c.	Ostatné pohľadávky z obchodného styku (311A, 312A, 313A, 314A, 315A, 31XA) - /391A/	45			
2.	Čistá hodnota zákazky (316A)	46			
3.	Ostatné pohľadávky voči prepojeným účtovným jednotkám (351A) - /391A/	47			
4.	Ostatné pohľadávky v rámci podielovej účasti okrem pohľadávok voči prepojeným účtovným jednotkám (351A) - /391A/	48			
5.	Pohľadávky voči spoločníkom, členom a združeniu (354A, 355A, 358A, 35XA) - /391A/	49			
6.	Pohľadávky z derivátových operácií (373A, 376A)	50			
7.	Iné pohľadávky (335A, 336A, 33XA, 371A, 374A, 375A, 378A) - /391A/	51			
8.	Odložená daňová pohľadávka (481A)	52	6 1 3 2 4	6 1 3 2 4	8 2 0 1 0
B.III.	Krátkodobé pohľadávky súčet (r. 54 + r. 58 až r. 65)	53	6 7 8 9 3 2 6 6 6 8 0	6 7 8 2 6 4 6	3 6 8 1 8 6 3
B.III.1.	Pohľadávky z obchodného styku súčet (r. 55 až r. 57)	54	6 4 2 3 8 5 1 6 6 8 0	6 4 1 7 1 7 1	2 6 1 9 2 0 0
1.a.	Pohľadávky z obchodného styku voči prepojeným účtovným jednotkám (311A, 312A, 313A, 314A, 315A, 31XA) - /391A/	55	1 3 9 1 5 7	1 3 9 1 5 7	4 8 7 0
1.b.	Pohľadávky z obchodného styku v rámci podielovej účasti okrem pohľadávok voči prepojeným účtovným jednotkám (311A, 312A, 313A, 314A, 315A, 31XA) - /391A/	56	1 8 4 2	1 8 4 2	2 7 5 4 0



Označenie a	STRANA AKTÍV b	Číslo riadku c	Bežné účtovné obdobie		Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie	
			1	2		3
			Brutto - časť 1 Korekcia - časť 2	Netto		
1.c.	Ostatné pohľadávky z obchodného styku (311A, 312A, 313A, 314A, 315A, 31XA) - /391A/	57	6 2 8 2 8 5 2	6 2 7 6 1 7 2		
			6 6 8 0		2 5 8 6 7 9 0	
2.	Čistá hodnota zákazky (316A)	58	3 0 4 1 8 9	3 0 4 1 8 9		
					9 9 9 0 7 1	
3.	Ostatné pohľadávky voči prepojeným účtovným jednotkám (351A) - /391A/	59				
					4 7 5 0 9	
4.	Ostatné pohľadávky v rámci podielovej účasti okrem pohľadávok voči prepojeným účtovným jednotkám (351A) - /391A/	60				
5.	Pohľadávky voči spoločníkom, členom a združeniu (354A, 355A, 358A, 35XA, 398A) - /391A/	61				
6.	Sociálne poistenie (336A) - /391A/	62				
7.	Daňové pohľadávky a dotácie (341, 342, 343, 345, 346, 347) - /391A/	63	4 7 4 5 1	4 7 4 5 1		
					2 1 4 9	
8.	Pohľadávky z derivátových operácií (373A, 376A)	64				
9.	Iné pohľadávky (335A, 33XA, 371A, 374A, 375A, 378A) - /391A/	65	1 3 8 3 5	1 3 8 3 5		
					1 3 9 3 4	
B.IV.	Krátkodobý finančný majetok súčet (r. 67 až r. 70)	66				
B.IV.1.	Krátkodobý finančný majetok v prepojených účtovných jednotkách (251A, 253A, 256A, 257A, 25XA) - /291A, 29XA/	67				
2.	Krátkodobý finančný majetok bez krátkodobého finančného majetku v prepojených účtovných jednotkách (251A, 253A, 256A, 257A, 25XA) - /291A, 29XA/	68				
3.	Vlastné akcie a vlastné obchodné podiely (252)	69				
4.	Obstarávaný krátkodobý finančný majetok (259, 314A) - /291A/	70				



Označenie a	STRANA AKTÍV b	Číslo riadku c	Bežné účtovné obdobie		Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie		
			1	Brutto - časť 1		Netto 2	Netto 3
				Korekcia - časť 2			
B.V.	Finančné účty r. 72 + r. 73	71		2 6 5 5 8	2 6 5 5 8	3 2 9 3 6 0	
B.V.1.	Peniaze (211, 213, 21X)	72		4 1 3 2	4 1 3 2	4 4 3 5	
2.	Účty v bankách (221A, 22X, +/- 261)	73		2 2 4 2 6	2 2 4 2 6	3 2 4 9 2 5	
C.	Časové rozlíšenie súčet (r. 75 až r. 78)	74		5 5 2 0 7 0	5 5 2 0 7 0	1 9 6 3 2 5	
C.1.	Náklady budúcich období dlhodobé (381A, 382A)	75		4 9 7 5 9	4 9 7 5 9	5 8 6 4 2	
2.	Náklady budúcich období krátkodobé (381A, 382A)	76		1 0 3 9 3 6	1 0 3 9 3 6	8 0 7 8 3	
3.	Prijmy budúcich období dlhodobé (385A)	77					
4.	Prijmy budúcich období krátkodobé (385A)	78		3 9 8 3 7 5	3 9 8 3 7 5	5 6 9 0 0	

Označenie a	STRANA PASÍV b	Číslo riadku c	Bežné účtovné obdobie 4	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie 5
	SPOLU VLASTNÉ IMANIE A ZÁVÄZKY r. 80 + r. 101 + r. 141	79	8 1 2 2 7 1 4	4 8 2 3 7 4 0
A.	Vlastné imanie r. 81 + r. 85 + r. 86 + r. 87 + r. 90 + r. 93 + r. 97 + r. 100	80	3 4 1 3 5 4 4	1 3 6 1 8 0 4
A.I.	Základné imanie súčet (r. 82 až r. 84)	81	1 0 0 0 0 0 0	1 0 0 0 0 0 0
A.I.1.	Základné imanie (411 alebo +/- 491)	82	1 0 0 0 0 0 0	1 0 0 0 0 0 0
2.	Zmena základného imania +/- 419	83		
3.	Pohľadávky za upísané vlastné imanie (-/353)	84		
A.II.	Emisné ážio (412)	85		
A.III.	Ostatné kapitálové fondy (413)	86	1 0 1 5 8	1 0 1 5 8
A.IV.	Zákonné rezervné fondy r. 88 + r. 89	87	2 0 0 0 0	2 0 0 0 0
A.IV.1.	Zákonný rezervný fond a nedeliteľný fond (417A, 418, 421A, 422)	88	2 0 0 0 0	2 0 0 0 0
2.	Rezervný fond na vlastné akcie a vlastné podieľy (417A, 421A)	89		



Označenie a	STRANA PASÍV b	Číslo riadku c	Bežné účtovné obdobie 4	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie 5
A.V.	Ostatné fondy zo zisku r. 91 + r. 92	90		
A.V.1.	Štatutárne fondy (423, 42X)	91		
2.	Ostatné fondy (427, 42X)	92		
A.VI.	Oceňovacie rozdiely z precenenia súčet (r. 94 až r. 96)	93	- 8 7 6 0 8	- 5 6 5 3 2
A.VI.1.	Oceňovacie rozdiely z precenenia majetku a záväzkov (+/- 414)	94	- 8 7 6 0 8	- 5 6 5 3 2
2.	Oceňovacie rozdiely z kapitálových účastín (+/- 415)	95		
3.	Oceňovacie rozdiely z precenenia pri zlúčení, splynutí a rozdelení (+/- 416)	96		
A.VII.	Výsledok hospodárenia minulých rokov r. 98 + r. 99	97	2 3 7 8	2 2 8 9
A.VII.1.	Nerozdelený zisk minulých rokov (428)	98	2 3 7 8	2 2 8 9
2.	Neuhradená strata minulých rokov (-/429)	99		
A.VIII.	Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie po zdanení +/- r. 01 - (r. 81 + r. 85 + r. 86 + r. 87 + r. 90 + r. 93 + r. 97 + r. 101 + r. 141)	100	2 4 6 8 6 1 6	3 8 5 8 8 9
B.	Záväzky r. 102 + r. 118 + r. 121 + r. 122 + r. 136 + r. 139 + r. 140	101	4 7 0 9 1 7 0	3 4 6 1 1 5 1
B.I.	Dlhodobé záväzky súčet (r. 103 + r. 107 až r. 117)	102	2 6 4 6 2 3	1 3 7 6 6 1
B.I.1.	Dlhodobé záväzky z obchodného styku súčet (r. 104 až r. 106)	103		
1.a.	Záväzky z obchodného styku voči prepojeným účtovným jednotkám (321A, 475A, 476A)	104		
1.b.	Záväzky z obchodného styku v rámci podielovej účasti okrem záväzkov voči prepojeným účtovným jednotkám (321A, 475A, 476A)	105		
1.c.	Ostatné záväzky z obchodného styku (321A, 475A, 476A)	106		
2.	Čistá hodnota zákazky (316A)	107		
3.	Ostatné záväzky voči prepojeným účtovným jednotkám (471A, 47XA)	108		
4.	Ostatné záväzky v rámci podielovej účasti okrem záväzkov voči prepojeným účtovným jednotkám (471A, 47XA)	109		
5.	Ostatné dlhodobé záväzky (479A, 47XA)	110		
6.	Dlhodobé prijaté preddavky (475A)	111		
7.	Dlhodobé zmenky na úhradu (478A)	112		
8.	Vydané dlhopisy (473A/-/255A)	113		
9.	Záväzky zo sociálneho fondu (472)	114	2 2 7 3 3	6 4 9 2
10.	Iné dlhodobé záväzky (336A, 372A, 474A, 47XA)	115	2 4 1 8 9 0	1 3 1 1 6 9
11.	Dlhodobé záväzky z derivátových operácií (373A, 377A)	116		
12.	Odložený daňový záväzok (481A)	117		



Označenie a	STRANA PASÍV b	Číslo riadku c	Bežné účtovné obdobie 4	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie 5
B.II.	Dlhodobé rezervy r. 119 + r. 120	118		
B.II.1.	Zákonné rezervy (451A)	119		
2.	Ostatné rezervy (459A, 45XA)	120		
B.III.	Dlhodobé bankové úvery (461A, 46XA)	121		
B.IV.	Krátkodobé záväzky súčet (r. 123 + r. 127 až r. 135)	122	3 3 9 5 7 8 5	3 0 7 4 4 5 4
B.IV.1.	Záväzky z obchodného styku súčet (r. 124 až r. 126)	123	1 0 5 7 1 9 4	1 8 2 7 8 3 0
1.a.	Záväzky z obchodného styku voči prepojeným účtovným jednotkám (321A, 322A, 324A, 325A, 326A, 32XA, 475A, 476A, 478A, 47XA)	124	2 8 0 1 1 7	7 4 1 3 0 0
1.b.	Záväzky z obchodného styku v rámci podielovej účasti okrem záväzkov voči prepojeným účtovným jednotkám (321A, 322A, 324A, 325A, 326A, 32XA, 475A, 476A, 478A, 47XA)	125		
1.c.	Ostatné záväzky z obchodného styku (321A, 322A, 324A, 325A, 326A, 32XA, 475A, 476A, 478A, 47XA)	126	7 7 7 0 7 7	1 0 8 6 5 3 0
2.	Čistá hodnota zákazky (316A)	127		
3.	Ostatné záväzky voči prepojeným účtovným jednotkám (361A, 36XA, 471A, 47XA)	128		
4.	Ostatné záväzky v rámci podielovej účasti okrem záväzkov voči prepojeným účtovným jednotkám (361A, 36XA, 471A, 47XA)	129		
5.	Záväzky voči spoločníkom a združeniu (364, 365, 366, 367, 368, 398A, 478A, 479A)	130	2 9 5 8 0 0	3 0 9 0 0 0
6.	Záväzky voči zamestnancom (331, 333, 33X, 479A)	131	2 9 1 0 2 0	3 4 2 2 4 3
7.	Záväzky zo sociálneho poistenia (336A)	132	2 6 7 3 0 2	1 9 3 6 7 4
8.	Daňové záväzky a dotácie (341, 342, 343, 345, 346, 347, 34X)	133	1 3 5 4 4 8 4	3 1 4 0 9 6
9.	Záväzky z derivátových operácií (373A, 377A)	134		
10.	Iné záväzky (372A, 379A, 474A, 475A, 479A, 47XA)	135	1 2 9 9 8 5	8 7 6 1 1
B.V.	Krátkodobé rezervy r. 137 + r. 138	136	3 6 7 0 4 6	1 4 9 8 2 7
B.V.1.	Zákonné rezervy (323A, 451A)	137	1 1 5 8 5 3	1 4 0 3 7 7
2.	Ostatné rezervy (323A, 32X, 459A, 45XA)	138	2 5 1 1 9 3	9 4 5 0
B.VI.	Bežné bankové úvery (221A, 231, 232, 23X, 461A, 46XA)	139	6 8 1 7 1 6	9 9 2 0 9
B.VII.	Krátkodobé finančné výpomoci (241, 249, 24X, 473A, I-/255A)	140		
C.	Časové rozlíšenie súčet (r. 142 až r. 145)	141		7 8 5
C.1.	Výdavky budúcich období dlhodobé (383A)	142		
2.	Výdavky budúcich období krátkodobé (383A)	143		
3.	Výnosy budúcich období dlhodobé (384A)	144		
4.	Výnosy budúcich období krátkodobé (384A)	145		7 8 5



Označenie a	Text b	Číslo riadku c	Skutočnosť	
			bežné účtovné obdobie 1	bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie 2
			*	Čistý obrat (časť účt. tr. 6 podľa zákona)
**	Výnosy z hospodárskej činnosti spolu súčet (r. 03 až r. 09)	02	1 2 8 0 9 7 6 7	1 0 8 7 3 5 8 1
I.	Tržby z predaja tovaru (604, 607)	03	1 7 3 6 3	4 4 4 4
II.	Tržby z predaja vlastných výrobkov (601)	04		
III.	Tržby z predaja služieb (602, 606)	05	1 2 6 4 3 1 3 2	1 0 8 2 3 3 8 8
IV.	Zmeny stavu vnútroorganizačných zásob (+/-) (účtová skupina 61)	06	3 8 7 0 9	
V.	Aktivácia (účtová skupina 62)	07		
VI.	Tržby z predaja dlhodobého nehmotného majetku, dlhodobého hmotného majetku a materiálu (641, 642)	08	3 7 4 7 2	3 0 8 3 6
VII.	Ostatné výnosy z hospodárskej činnosti (644, 645, 646, 648, 655, 657)	09	7 3 0 9 1	1 4 9 1 3
**	Náklady na hospodársku činnosť spolu r. 11 + r. 12 + r. 13 + r. 14 + r. 15 + r. 20 + r. 21 + r. 24 + r. 25 + r. 26	10	9 6 7 2 6 3 0	1 0 3 4 0 9 4 0
A.	Náklady vynaložené na obstaranie predaného tovaru (504, 507)	11	1 6 9 4 9	4 4 4 0
B.	Spotreba materiálu, energie a ostatných neskladovateľných dodávok (501, 502, 503)	12	1 2 6 7 4 6	1 6 3 3 1 3
C.	Opravné položky k zásobám (+/-) (505)	13		
D.	Služby (účtová skupina 51)	14	4 1 9 6 6 0 5	5 8 3 4 6 7 8
E.	Osobné náklady (r. 16 až r. 19)	15	5 0 2 7 1 9 6	4 0 9 0 9 2 3
E.1.	Mzdové náklady (521, 522)	16	3 5 4 8 9 8 7	2 9 6 0 7 8 7
2.	Odmeny členom orgánov spoločnosti a družstva (523)	17		
3.	Náklady na sociálne poistenie (524, 525, 526)	18	1 2 5 0 5 5 5	9 7 2 9 2 9
4.	Sociálne náklady (527, 528)	19	2 2 7 6 5 4	1 5 7 2 0 7
F.	Dane a poplatky (účtová skupina 53)	20	3 6 6 0	3 3 3 6
G.	Odpisy a opravné položky k dlhodobému nehmotnému majetku a dlhodobému hmotnému majetku (r. 22 + r. 23)	21	2 3 3 3 6 6	2 0 3 4 6 7
G.1.	Odpisy dlhodobého nehmotného majetku a dlhodobého hmotného majetku (551)	22	2 3 3 3 6 6	2 0 3 4 6 7
2.	Opravné položky k dlhodobému nehmotnému majetku a dlhodobému hmotnému majetku (+/-) (553)	23		
H.	Zostatková cena predaného dlhodobého majetku a predaného materiálu (541, 542)	24	2 3 5 2 7	7 4 3 1
I.	Opravné položky k pohľadávkam (+/-) (547)	25	4 1 5 7	2 5 2 3
J.	Ostatné náklady na hospodársku činnosť (543, 544, 545, 546, 548, 549, 555, 557)	26	4 0 4 2 4	3 0 8 2 9
***	Výsledok hospodárenia z hospodárskej činnosti (+/-) (r. 02 - r. 10)	27	3 1 3 7 1 3 7	5 3 2 6 4 1



Označenie a	Text b	Číslo riadku c	Skutočnosť	
			bežné účtovné obdobie 1	bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie 2
			*	Pridaná hodnota (r. 03 + r. 04 + r. 05 + r. 06 + r. 07) - (r. 11 + r. 12 + r. 13 + r. 14)
**	Výnosy z finančnej činnosti spolu r. 30 + r. 31 + r. 35 + r. 39 + r. 42 + r. 43 + r. 44	29	2 6 5	1 9 6
VIII.	Tržby z predaja cenných papierov a podielov (661)	30		
IX.	Výnosy z dlhodobého finančného majetku súčet (r. 32 až r. 34)	31		
IX.1.	Výnosy z cenných papierov a podielov od prepojených účtovných jednotiek (665A)	32		
2.	Výnosy z cenných papierov a podielov v podielovej účasti okrem výnosov prepojených účtovných jednotiek (665A)	33		
3.	Ostatné výnosy z cenných papierov a podielov (665A)	34		
X.	Výnosy z krátkodobého finančného majetku súčet (r. 36 až r. 38)	35		
X.1.	Výnosy z krátkodobého finančného majetku od prepojených účtovných jednotiek (666A)	36		
2.	Výnosy z krátkodobého finančného majetku v podielovej účasti okrem výnosov prepojených účtovných jednotiek (666A)	37		
3.	Ostatné výnosy z krátkodobého finančného majetku (666A)	38		
XI.	Výnosové úroky (r. 40 + r. 41)	39		
XI.1.	Výnosové úroky od prepojených účtovných jednotiek (662A)	40		
2.	Ostatné výnosové úroky (662A)	41		
XII.	Kurzové zisky (663)	42	2 6 4	1 6 1
XIII.	Výnosy z precenenia cenných papierov a výnosy z derivátových operácií (664, 667)	43		
XIV.	Ostatné výnosy z finančnej činnosti (668)	44	1	3 5
**	Náklady na finančnú činnosť spolu r. 46 + r. 47 + r. 48 + r. 49 + r. 52 + r. 53 + r. 54	45	2 5 5 6 2	1 9 0 9 6
K.	Predané cenné papiere a podiely (561)	46		
L.	Náklady na krátkodobý finančný majetok (566)	47		
M.	Opravné položky k finančnému majetku (+/-) (565)	48		
N.	Nákladové úroky (r. 50 + r. 51)	49	1 8 2 7 8	1 3 0 2 7
N.1.	Nákladové úroky pre prepojené účtovné jednotky (562A)	50		
2.	Ostatné nákladové úroky (562A)	51	1 8 2 7 8	1 3 0 2 7
O.	Kurzové straty (563)	52	1 4 6 0	7 1 4
P.	Náklady na precenenie cenných papierov a náklady na derivátové operácie (564, 567)	53		
Q.	Ostatné náklady na finančnú činnosť (568, 569)	54	5 8 2 4	5 3 5 5



Ozna- čenie a	Text b	Číslo riadku c	Skutočnosť	
			bežné účtovné obdobie 1	bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie 2
			***	Výsledok hospodárenia z finančnej činnosti (+/-) (r. 29 - r. 45)
****	Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie pred zdanením (+/-) (r. 27 + r. 55)	56	3 1 1 1 8 4 0	5 1 3 7 4 1
R.	Daň z príjmov (r. 58 + r. 59)	57	6 4 3 2 2 4	1 2 7 8 5 2
R.1.	Daň z príjmov splatná (591, 595)	58	6 2 2 5 3 8	1 8 3 7 3 5
2.	Daň z príjmov odložená (+/-) (592)	59	2 0 6 8 6	- 5 5 8 8 3
S.	Prevod podielov na výsledku hospodárenia spoločníkom (+/- 596)	60		
****	Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie po zdanení (+/-) (r. 56 - r. 57 - r. 60)	61	2 4 6 8 6 1 6	3 8 5 8 8 9

A. VŠEOBECNÉ INFORMÁCIE**1. Obchodné meno a sídlo spoločnosti:**

QBSW, a.s.
Prievozská 6
821 09 Bratislava

Spoločnosť QBSW, a. s. (ďalej len Spoločnosť) bola založená 03.10.2000 a do obchodného registra bola zapísaná 23.10.2000 (Obchodný register Okresného súdu Bratislava I v Bratislave, oddiel Sa, vložka 2575/B).

2. Hlavnými činnosťami Spoločnosti sú:

- poskytovanie software – predaj hotových programov na základe zmluvy s autorom,
- predaj a servis hardware,
- konzultačná a lektorská činnosť v oblasti informatiky
- kúpa tovaru za účelom jeho predaja(maloobchod, veľkoobchod)
- výskum a vývoj v oblasti prírodných a technických vied
- výskum a vývoj v oblasti spoločenských a humanitných vied

3. Počet zamestnancov

Údaje o počte zamestnancov za bežné účtovné obdobie a bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie sú uvedené v nasledujúcom prehľade:

	2019	2018
Priemerný prepočítaný počet zamestnancov	122	105
Stav zamestnancov ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka, z toho:	119	112
počet vedúcich zamestnancov	3	6

4. Údaje o neobmedzenom ručení

Spoločnosť nie je neobmedzene ručiacim spoločníkom v iných spoločnostiach podľa § 56 ods. 5 Obchodného zákonníka.

5. Právny dôvod na zostavenie účtovnej závierky

Účtovná závierka Spoločnosti k 31. decembru 2019 je zostavená ako riadna účtovná závierka podľa § 17 ods. 6 zákona NR SR č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve za účtovné obdobie od 1. januára 2019 do 31. decembra 2019.

6. Dátum schválenia účtovnej závierky za predchádzajúce účtovné obdobie

Účtovná závierka Spoločnosti k 31. decembru 2018 bola 02.07.2019 schválená valným zhromaždením Spoločnosti.

7. Zverejnenie účtovnej závierky za predchádzajúce účtovné obdobie

Účtovná závierka Spoločnosti k 31. decembru 2018 spolu s výročnou správou a správou audítora o overení účtovnej závierky k 31.12.2018 bola uložená do zbierky účtovných závierok dňa 31.03.2019.

8. Schválenie audítora

Valné zhromaždenie schválilo dňa 23.10.2018 audítorskú spoločnosť Z+M k.s. ako audítora na overenie účtovnej závierky za účtovné obdobie od 1. januára 2018 do 31. decembra 2019.

B. INFORMÁCIE O ORGÁNOCH ÚČTOVNEJ JEDNOTKY

Predseda predstavenstva: Ing. Martin Hrnko

Dozorná rada: Ing. Peter Pavlák
Mgr.Patrik Malý
Ing. Róbert Nagy

C. INFORMÁCIE O SPOLOČNÍKOH ÚČTOVNEJ JEDNOTKY

K 31. decembru 2019 bola štruktúra akcionárov Spoločnosti nasledovná:

Spoločník do dňa zmeny v štruktúre spoločníkov	Výška podielu na základnom imaní		Podiel na hlasovacích právach	Iný podiel na ostatných položkách VI ako na ZI
	absolútne	v %	v %	v %
a	c	d	e	f
IT asset holding, a.s.	100	100	100	-
Spolu	100	100	100	-

D. INFORMÁCIE O PRIJATÝCH POSTUPOCH

(a) Východiská pre zostavenie účtovnej závierky

Účtovná závierka bola zostavená za predpokladu nepretržitého trvania Spoločnosti (going concern).

Účtovná závierka bola zostavovaná v čase pandémie ochorenia COVID-19

Vplyv pandémie ochorenia COVID-19 na spoločnosť:

- Spoločnosť QBSW, a.s. predpokladá, že pandémie ochorenia COVID-19 bude mať významný a vážny vplyv na chod spoločnosti a to najmä negatívnym dopadom na hospodársky výsledok spoločnosti v dôsledku zníženia obratu. Vzhľadom na platnú legislatívu (najmä Zákonník práce) nie je možné, aby spoločnosť okamžite prenášala zmeny na strane dopytu na štruktúru pracovných pomerov zamestnancov, čo bude viesť k neskoršiemu znižovaniu počtu zamestnancov a tým oneskorenému znižovaniu nákladov, čo môže hospodársku situáciu spoločnosti ďalej komplikovať. Prakticky hneď s vypuknutím epidémie v našom regióne znížil objem dlhodobej spolupráce jeden z našich najvýznamnejších zákazníkov, čo sa okamžite prejavilo výpadkom príjmov v sume 900 tisíc eur. Rovnako sme znížili predpoklad získania nových zákaziek do konca roka 2020 na pesimistický scenár. Zároveň počítame s poklesom obratu na projektoch financovaných z verejných zdrojov, rovnako aj s rizikom zhoršenia platobnej disciplíny obchodných partnerov. To môže viesť k ďalšiemu zhoršovaniu tržieb, výnosov a cash flow spoločnosti.

Vplyv pandémie ochorenia COVID-19 na nasledujúcich 12 mesiacov

- Spoločnosť QBSW, a.s. prijíma a bude prijímať opatrenia smerujúce k udržaniu zákazníkov, zamestnanosti, ako aj k znižovaniu nákladov kombinované so zvýšeným obchodným úsilím, predpokladáme že tieto opatrenia umožnia spoločnosti fungovať aj v nasledujúcich rokoch, aj keď s pravdepodobne nižším obratom, ako aj počtom zamestnancov. Zvládnutie tejto mimoriadne náročnej situácie bude potrebná pomoc nielen financujúcej banky, ale aj verejných inštitúcií.

Účtovné metódy a všeobecné účtovné zásady boli účtovnou jednotkou konzistentne aplikované:

(b) Použitie odhadov a úsudkov

Zostavenie účtovnej závierky si vyžaduje, aby manažment Spoločnosti urobil úsudky, odhady a predpoklady, ktoré ovplyvňujú aplikáciu účtovných metód a účtovných zásad a hodnotu vykazovaného majetku, záväzkov, výnosov a nákladov. Odhady a súvisiace predpoklady sú založené na minuloročných skúsenostiach a iných faktoroch považovaných za primerané okolnostiam, na základe ktorých sa formuje východisko pre posúdenie účtovných hodnôt majetku a záväzkov, ktoré nie sú zrejmé z iných zdrojov. Skutočné výsledky sa preto môžu líšiť od odhadov.

Odhady a súvisiace predpoklady sú neustále prehodnocované. Korekcie účtovných odhadov nie sú vykázané retrospektívne, ale sú vykázané v období, v ktorom je odhad korigovaný, ak korekcia ovplyvňuje iba toto obdobie, alebo v období korekcie a v budúcich obdobiach, ak korekcia ovplyvňuje toto aj budúce obdobia.

Úsudky

V súvislosti s aplikáciou účtovných metód a účtovných zásad Spoločnosti nie sú potrebné také úsudky, ktoré by mali významný dopad na hodnoty vykázané v účtovnej závierke.

Neistoty v odhadoch a predpokladoch

Spoločnosť neidentifikovala takú neistotu v odhadoch a predpokladoch, pri ktorej by existovalo signifikantné riziko, že by mohla viesť k ich významnej úprave v nasledujúcom účtovnom období.

(c) Dlhodobý nehmotný a dlhodobý hmotný majetok

Dlhodobý nehmotný majetok nakupovaný sa oceňuje obstarávacou cenou, ktorá zahŕňa cenu obstarania a náklady s obstaraním súvisiace (dopravné, skonto, poistné)

Dlhodobý majetok nakupovaný sa oceňuje obstarávacou cenou, ktorá zahŕňa cenu obstarania a náklady súvisiace s obstaraním (clo, prepravu, montáž, poistné a pod.).

Odpisové sadzby pre účtovné a daňové odpisy dlhodobého nehmotného a hmotného majetku sa rovnajú len v prípade majetku, ktorý bol nakúpený do roku 2005. Od roku 2005 sa spoločnosť rozhodla, že účtovná doba odpisovania pre odpisovú skupinu 1. dopravné prostriedky bude 72 mesiacov. Pre odpisovú skupinu 1. personálne PC 36 mesiacov. Pre odpisovú skupinu 2. spoločnosť určila dobu odpisovania 96 mesiacov. Pre odpisovú skupinu 3 je doba odpisovania 168 mesiacov a pre 4 odpisovú skupinu 300 mesiacov. Od roku 2007 sa spoločnosť rozhodla, že daňové odpisy dlhodobého nehmotného majetku sa rovnajú účtovným a oba odpisovania je 60 mesiacov.

Spoločnosť od roku 2013 eviduje ako dlhodobý majetku počítače, ktorých vstupná hodnota je od 900€, doba odpisovania účtovná bola zvolená 2 roky.

Spoločnosť od roku 2016 eviduje ako dlhodobý majetku počítače, ktorých vstupná hodnota je od 1.000€, doba odpisovania účtovná bola zvolená 2 roky

Spoločnosť od roku 2017 eviduje ako dlhodobý majetku počítače, ktorých vstupná hodnota je od 500€, doba odpisovania účtovná bola zvolená 2 roky.

Spoločnosť od roku 2018 eviduje ako dlhodobý majetku počítače, ktorých vstupná hodnota je od 1.000€, doba odpisovania účtovná bola zvolená 2 roky.

Posúdenie zníženia hodnoty majetku

Opravné položky sa tvoria na základe zásady opatrnosti, ak je opodstatnené predpokladať, že došlo k zníženiu hodnoty majetku oproti jeho oceneniu v účtovníctve. Opravná položka sa účtuje v sume opodstatneného predpokladu zníženia hodnoty majetku oproti jeho oceneniu v účtovníctve.

Ak Spoločnosť zistí, že na základe jedného alebo viacerých indikátorov zníženia hodnoty majetku možno predpokladať, že došlo k zníženiu hodnoty majetku oproti jeho oceneniu v účtovníctve, vypočíta zníženie hodnoty majetku na základe odhadov projektovaných čistých diskontovaných peňažných tokov, ktoré sa očakávajú z daného majetku vrátane jeho prípadného predaja.

(d) Cenné papiere a podiely

Cenné papiere a podiely sa oceňujú obstarávacími cenami vrátane nákladov súvisiacich s obstaraním. Od obstarávacej ceny je odpočítané zníženie hodnoty cenných papierov a podielov

(e) Zásoby

Zásoby nakupované sa oceňujú obstarávacou cenou, ktorá zahŕňa cenu obstarania a náklady súvisiace s obstaraním (clo, prepravu, poistné, provízie, skonto a pod.). Pri účtovaní zásob Spoločnosť postupuje spôsobom A.

Pri vyskladnení zásob Spoločnosť používa metódu FIFO t.j. prvá cena na ocenenie prírastku zásob sa použije ako prvá cena na ocenenie úbytku zásob)

(f) Zákazková výroba

Zákazková výroba sa vykazuje použitím metódy stupňa dokončenia zákazky

(g) Pohľadávky

Pohľadávky sa pri ich vzniku oceňujú ich menovitou hodnotou; postúpené pohľadávky a pohľadávky nadobudnuté vkladom do základného imania sa oceňujú obstarávacou cenou, vrátane nákladov súvisiacich s obstaraním. Toto ocenenie sa znižuje o pochybné a nevyhľaditeľné pohľadávky.

(h) Peňažné prostriedky a ceniny

Peňažné prostriedky a ceniny sa oceňujú ich menovitou hodnotou. Zníženie ich hodnoty sa vyjadruje opravnou položkou.

(i) Náklady budúcich období a príjmy budúcich období

Náklady budúcich období a príjmy budúcich období sa vykazujú vo výške, ktorá je potrebná na dodržanie zásady vecnej a časovej súvislosti s účtovným obdobím.

(j) Rezervy

Rezervy sú záväzky s neurčitým časovým vymedzením alebo výškou, tvoria sa na krytie známych rizík alebo strát z podnikania. Oceňujú sa v očakávanej výške záväzku.

(k) Zamestnanecké požitky

Mzdy a príspevky do fondov do dôchodkových a poisťných fondov, platená ročná dovolenka a platené zdravotné voľno, bonusy, a ostatné peňažné požitky sa účtujú v účtovnom období, s ktorým vecne a časovo súvisia

(l) Závazky

Závazky pri ich vzniku sa oceňujú menovitou hodnotou. Závazky pri ich prevzatí sa oceňujú obstarávacou cenou. Ak sa pri inventarizácii zistí, že suma záväzkov je iná ako ich výška v účtovníctve, uvedú sa záväzky v účtovníctve a v účtovnej závierke v tomto zistenom ocenení.

(m) Odložené dane

Odložené dane (odložená daňová povinnosť a odložený daňový záväzok) sa vzťahujú na:

- dočasné rozdiely medzi účtovnou hodnotou majetku a účtovnou hodnotou záväzkov vykázanou v súvahe a ich daňovou základňou,
- možnosťou umorovať daňovú stratu v budúcnosti, ktorou sa rozumie možnosť odpočítať daňovú stratu od základu dane v budúcnosti,
- možnosť previesť nevyužitú daňovú odpočty a iné nároky do budúcich období.

(n) Výdavky budúcich období a výnosy budúcich období

Výdavky budúcich období a výnosy budúcich období sa vykazujú vo výške, ktorá je potrebná na dodržanie zásady vecnej a časovej súvislosti s účtovným obdobím.

(o) Prenájom (lízing)

Majetok obstaraný formou finančného prenájmu vykazuje Spoločnosť ako svoj majetok.

(p) Cudzía mena

Majetok a záväzky vyjadrené v cudzej mene sa ku dňu uskutočnenia účtovného prípadu prepočítavajú na menu euro referenčným výmenným kurzom určeným a vyhláseným Európskou centrálnou bankou alebo Národnou bankou Slovenska v deň predchádzajúci dňu uskutočnenia účtovného prípadu.

Majetok a záväzky vyjadrené v cudzej mene (okrem prijatých a poskytnutých preddavkov) sa ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka, prepočítavajú na menu euro referenčným výmenným kurzom určeným a vyhláseným Európskou centrálnou bankou alebo Národnou bankou Slovenska v deň, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka, a účtujú sa s vplyvom na výsledok hospodárenia.

Prijaté a poskytnuté preddavky v cudzej mene sa prepočítavajú na menu euro referenčným výmenným kurzom určeným a vyhláseným Európskou centrálnou bankou alebo Národnou bankou Slovenska v deň predchádzajúci dňu uskutočnenia účtovného prípadu. Ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka, sa na menu euro už neprepočítavajú.

(q) Výnosy

Tržby za vlastné výkony a tovar neobsahujú daň z pridanej hodnoty. Sú tiež znížené o zľavy a zrážky (rabaty, bonusy, skontá, dobropisy a pod.) bez ohľadu na to, či zákazník mal vopred na zľavu nárok, alebo či ide o dodatočne uznanú zľavu.

(r) Porovnateľné údaje

Ak v dôsledku zmeny účtovných metód a účtovných zásad nie sú hodnoty za bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie v jednotlivých súčiastiach účtovnej závierky porovnateľné, uvádza sa vysvetlenie o neporovnateľných hodnotách v poznámkach.

(s) Oprava chýb minulých období

Ak spoločnosť zistí v bežnom účtovnom období významnú chybu týkajúcu sa minulých účtovných období, opraví túto chybu na účtoch 428- Nerozdelený zisk minulých rokov a 429 – neuhradená strata minulých rokov, t.j. bez vplyvu na výsledok hospodárenia v bežnom účtovnom období. Opravy nevýznamných chýb minulých účtovných období sa účtujú v účtovnom období na príslušný nákladový alebo výnosový účet.

Spoločnosť v bežnom účtovnom období neúčtovala o oprave chýb minulých období.

E. INFORMÁCIE K POLOŽKÁM SÚVAHY**1. Dlhodobý nehmotný majetok a dlhodobý hmotný majetok**

Prehľad o pohybe dlhodobého nehmotného majetku a dlhodobého hmotného majetku od 1. januára 2019 do 31. decembra 2019 a za porovnateľné obdobie od 1. januára 2018 do 31. decembra 2018 je uvedený v nasledujúcich tabuľkách

Spoločnosť nemá dlhodobý majetok, na ktorý je zriadené záložné právo.

Dlhodobý nehmotný majetok a	Bežné účtovné obdobie 2019							
	Aktivované náklady na vývoj b	Softvér C	Oceniteľné práva D	Goodwill e	Ostatný DNM f	Obstarávaný DNM g	Poskytnuté preddavky na DNM h	Spolu I
Prvotné ocenenie								
Stav na začiatku účtovného obdobia		16 885	3 255					20 140
Prírastky								
Úbytky								
Presuny								
Stav na konci účtovného obdobia		16 885	3 255					20 140
Oprávky								
Stav na začiatku účtovného obdobia		16 058	3 255					19 313
Prírastky		827						827
Úbytky								
Stav na konci účtovného obdobia		16 885	3 255					20 140
Opravné položky								
Stav na začiatku účtovného obdobia								
Prírastky								
Úbytky								
Stav na konci účtovného obdobia								
Zostatková hodnota								
Stav na začiatku účtovného obdobia		827	0					827
Stav na konci účtovného obdobia		0	0					0

Dlhodobý nehmotný majetok a	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie 2018							
	Aktivovane náklady na vývoj b	Softvér C	Oceniteľné práva D	Goodwill e	Ostatný DNM f	Obstarávaný DNM g	Poskytnuté preddavky na DNM h	Spolu I
Prvotné ocenenie								
Štáv na začiatku účtovného obdobia		18 914	3 255					22 169
Prírastky								
Úbytky		2 029						
Presuny								
Štáv na konci účtovného obdobia		16 885	3 255					20 140
Oprávký								
Štáv na začiatku účtovného obdobia		16 837	3 181					20 018
Prírastky		1 250	74					1 324
Úbytky		2 029						2 029
Štáv na konci účtovného obdobia		16 058	3 255					19 313
Opravné položky								
Štáv na začiatku účtovného obdobia								
Prírastky								
Úbytky								
Štáv na konci účtovného obdobia								
Zostatková hodnota								
Štáv na začiatku účtovného obdobia		2 077	74					2 151
Štáv na konci účtovného obdobia		827	0					827

Dlhodobý hmotný majetok	Bežné účtovné obdobie 2019								
	Pozemky	Stavby	Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	Pestovateľské celky trvalých porastov	Základné stádo a ťažné zvieratá	Ostatný DHM	Obstarávaný DHM	Poskytnuté preddavky na DHM	Spolu
a	b	c	d	e	f	G	h	i	j
Prvotné ocenenie									
Stav na začiatku účtovného obdobia		15 167	1 279 161			988			1 295 316
Prírastky							365 527	2 000	367 527
Úbytky			135 709						135 709
Presuny			365 527				-365 527		0
Stav na konci účtovného obdobia		15 167	1 508 979			988		2 000	1 527 134
Oprávky									
Stav na začiatku účtovného obdobia		488	761 592			518	0		762 598
Prírastky		607	255 420			39			256 066
Úbytky			135 709						135 709
Stav na konci účtovného obdobia		1 095	881 303			557	0		882 955
Opravné položky									
Stav na začiatku účtovného obdobia									
Prírastky									
Úbytky									
Stav na konci účtovného obdobia									
Zostatková hodnota									
Stav na začiatku účtovného obdobia		14 679	517 569			470	0		532 718
Stav na konci účtovného obdobia		14 072	627 676			431	0		644 179

lhodobý hmotný majetok	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie 2018								
	Pozemky	Stavby	Samostatné hnutel'né veci a súbory hnutel'ných vecí	Pestovateľské celky trvalých porastov	Základné stádo a ťažné zvieratá	Ostatný DHM	Obstarávaný DHM	Poskytnuté preddavky na DHM	Spolu
a	b	c	d	e	f	G	h	i	j
Prvotné ocenenie									
Stav na začiatku účtovného obdobia			1 148 702			988	6 619		1 156 309
Prírastky							229 000		229 000
Úbytky			89 993						89 993
Presuny		15 167	220 452				-235 619		
Stav na konci účtovného obdobia		15 167	1 279 161			988			1 295 316
Oprávky									
Stav na začiatku účtovného obdobia			642 540			478	0		643 018
Prírastky		488	209 045			40			528
Úbytky			89 993						
Stav na konci účtovného obdobia		488	761 592			518	0		762 598
Opravné položky									
Stav na začiatku účtovného obdobia									
Prírastky									
Úbytky									
Stav na konci účtovného obdobia									
Zostatková hodnota									
Stav na začiatku účtovného obdobia		0	506 162			510	0		513 291
Stav na konci účtovného obdobia		14 679	517 569			470	0		532 718

2. Spôsob a výška poistenia dlhodobého majetku

Spoločnosť má poistený dlhodobý majetok na sumu 500.000€ v Generali Slovensko poisťovňa, a. s.

3. Štruktúra dlhodobého finančného majetku podľa položiek súvahy

Prehľad o pohybe dlhodobého finančného majetku od 1.1.2019 do 31.12.2019 a za porovnateľné obdobie od 1.1.2018 do 31.1.2018 je uvedený v tabuľke.

Dlhodobý finančný majetok	Bežné účtovné obdobie 2019								
	Podielové CP a podiely v DÚJ	Podielové CP a podiely v spoločnosti s podstatným vplyvom	Ostatné dlhodobé CP a podiely	Pôžičky ÚJ v kons. celku	Ostatný DFM	Pôžičky s dobou splatnosti najviac jeden rok	Obstarávaný DFM	Poskytnuté preddavky na DFM	Spolu
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j
Prvotné ocenenie									
Stav na začiatku účtovného obdobia			37						37
Prírastky		47 509							47 509
Úbytky		31 076							31 076
Presuny									
Stav na konci účtovného obdobia		16 433	37						16 470
Opravné položky									
Stav na začiatku účtovného obdobia									
Prírastky									
Úbytky									
Stav na konci účtovného obdobia									
Účtovná hodnota									
Stav na začiatku účtovného obdobia		0	37						37
Stav na konci účtovného obdobia		16 433	37						16 470

Dlhodobý finančný majetok	Bezprostredne predchádzajúce obdobie 2018								
	Podielové CP a podiely v DÚJ	Podielové CP a podiely v spoločnosti s podstatným vplyvom	Ostatné dlhodobé CP a podiely	Pôžičky ÚJ v kons. celku	Ostatný DFM	Pôžičky s dobou splatnosti najviac jeden rok	Obstarávaný DFM	Poskytnuté preddavky na DFM	Spolu
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j
Prvotné ocenenie									
Stav na začiatku účtovného obdobia			3 946						
Prírastky			0						
Úbytky			3 909						
Presuny									
Stav na konci účtovného obdobia			37						
Opravné položky									
Stav na začiatku účtovného obdobia									
Prírastky									
Úbytky									
Stav na konci účtovného obdobia									
Účtovná hodnota									
Stav na začiatku účtovného obdobia			3 946						
Stav na konci účtovného obdobia			37						

Úbytky predstavujú zmenu ocenenia finančného majetku metódou vlastného imania s vplyvom na vlastné imanie spoločnosti.

Obchodné meno a sídlo spoločnosti, v ktorej má ÚJ umiestnený DFM	Bežné účtovné obdobie 2019				
	Podiel ÚJ na ZI v %	Podiel ÚJ na hlasovacích právach v %	Hodnota vlastného imania ÚJ, v ktorej má ÚJ umiestnený DFM	Výsledok hospodárenia ÚJ, v ktorej má ÚJ umiestnený DFM	Účtovná hodnota DFM
a	b	c	d	e	f
Dcérske účtovné jednotky					
QBSW Magyarország KFT	100	100	-436	-	0
QBSW CZECH s.r.o.	100	100	16 433	-1 387	0
Podiely v spoločnosti s podstatným vplyvom					
Aplikace pro EET a.s.	25	25	15.782	-	37
Dlhodobý finančný majetok spolu	x	x	x	x	

V tabuľke je uvedená hodnota vlastného imania dcérskej spoločnosti QBSW Magyarország kft. k 31.12.2016. Spoločnosť je od 28.10.2016 v likvidácii.

Posledná známa hodnota vlastného imania spoločnosti Aplikace pro EET a.s. je k 31.12.2017. Spoločnosť dňom 30.04.2018 vstúpila do likvidácie.

4. Údaje o zákazkovej výrobe

Výnosy zo zákazkovej výroby boli stanovené na základe ceny dohodnutej v zmluve a vykazané v bežnom účtovnom období podľa stupňa dokončenia zákazky. Stupeň dokončenia zákazky sa zistil ako pomer skutočne vynaložených nákladov na zákazkovú výrobu za vykonanú prácu a rozpočtovaných zmluvných nákladov na zákazkovú výrobu. Do výpočtu sa zahrnuli len tie náklady, ktoré zodpovedajú už vykonanej práci

	2019	2018	Sumár od začiatku zákazkovej výroby až do konca bežného účtovného obdobia
a	b	c	d
Výnosy zo zákazkovej výroby	298 145	1 803 812	2 101 957
Náklady na zákazkovú výrobu	221 786	1 152 548	1 374 334
Hrubý zisk / hrubá strata	76 359	651 264	727 623
Hodnota zákazkovej výroby		2017	Sumár od začiatku zákazkovej výroby až do konca bežného účtovného obdobia
a	b	c	
Vy fakturované nároky za vykonanú prácu na zákazkovej výrobe		0	993 026
Úprava nárokov podľa stupňa dokončenia alebo metódou nulového zisku		0	298 145
Suma prijatých preddavkov		0	0
Suma zadržanej platby		0	0

5. Pohľadávky

Vývoj opravnej položky v priebehu účtovného obdobia je zobrazený v nasledujúcom prehľade:

Pohľadávky	Bežné účtovné obdobie 2019				
	Stav OP na začiatku účtovného obdobia	Tvorba OP	Zúčtovanie OP z dôvodu zániku opodstatnenosti	Zúčtovanie OP z dôvodu vyradenia majetku z účtovníctva	Stav OP na konci účtovného obdobia
a	b	c	d	e	f
Pohľadávky z obchodného styku	2 523	4 157		0	6 680
Pohľadávky voči dcérskej účtovnej jednotke a materskej účtovnej jednotke					
Ostatné pohľadávky v rámci kons. celku					
Pohľadávky voči spoločníkom, členom a združeniu					
Iné pohľadávky					
Pohľadávky spolu	2 523	4 157		0	6 680

Spoločnosť vytvára opravné položky k pohľadávkam, u ktorých existovalo riziko, že nebudú aspoň z časti zaplatené. Spoločnosť sa rozhodla vyradiť opravné položky z účtovníctva.

Veková štruktúra pohľadávok je uvedená v nasledujúcej tabuľke:

	31.12.2019	31.12.2018
	EUR	EUR
Pohľadávky po lehote splatnosti	277 336	308 399
Pohľadávky v lehote splatnosti	6 013 969	3 375 987
	<u>6 291 305</u>	<u>3 684 386</u>

Hodnota pohľadávok nemôže v ktoromkoľvek období klesnúť pod 900 tis EUR. S týmito pohľadávkami má spoločnosť obmedzené právo nakladať a ručí nimi za splatnosť kontokorentného úveru.

6. Odložená daňová pohľadávka

Názov položky	31.12.2019	31.12.2018
Dočasné rozdiely medzi účtovnou hodnotou majetku a daňovou základňou, z toho:		
odpočítateľné		
zdaniteľné	-84 237	-90 354
Dočasné rozdiely medzi účtovnou hodnotou záväzkov a daňovou základňou, z toho:		
odpočítateľné	376 255	480 875
zdaniteľné		
Možnosť umorovať daňovú stratu v budúcnosti		
Možnosť previesť nevyužitú daňovú odpočty		
Sadzba dane z príjmov (v %)	<u>21</u>	<u>21</u>
Odložená daňová pohľadávka	61 324	82 010
Vykázaná odložená daňová pohľadávka	<u>61 324</u>	82 010
Odložený daňový záväzok		
Stav k 31. decembru 2018		82 010
Stav k 31. decembru 2019		<u>61 324</u>
Zmena		-20 686
z toho		
- zaúčtované do výsledku hospodárenia		-20 686
- zaúčtované do vlastného imania		

7. Finančné účty

Ako finančné účty sú vykázané peniaze v pokladnici, účty v bankách a cenné papiere. Účtami v bankách môže spoločnosť voľne disponovať.

Prehľad jednotlivých položiek finančných účtov:

	31. 12. 2019	31. 12. 2018
Pokladnica, ceniny	4 132	4 435
Bežné bankové účty	22 426	324 925
Bankové účty termínované	0	0
Peniaze na ceste	0	0
Spolu	<u>26 558</u>	<u>329 360</u>

8. Časové rozlišení

Ide o tieto položky:

	31. 12. 2019	31. 12. 2018
Náklady budúcich období dlhodobé, z toho:	49 759	58 642
Licencie	3 458	12 341
Najomné	46 301	46 301
Náklady budúcich období krátkodobé, z toho:	103 936	80 783
Nájomné	51 981	40 170
Ostatné	51 955	40 613
Príjmy budúcich období dlhodobé, z toho:	0	0
Prenájom	0	0
Príjmy budúcich období krátkodobé, z toho:	398 375	56 900
Prenájom	0	0
fakturácia v nasledujúcom roku	398 375	56 900
Spolu	552 070	196 325

9. Vlastné imanie

Základné imanie spoločnosti vo výške 1.000.000 Eur tvorí:

- 100 000 kusov listinných akcií s menovitou hodnotou 10 Eur.

Účtovný zisk za rok 2018 vo výške 385. 889 EUR bol rozdelený takto:

Rozdelenie účtovného zisku	EUR
Prídel do zákonného rezervného fondu	89
Prídel do štatutárnych a ostatných fondov	0
Prídel do sociálneho fondu	0
Prídel na zvýšenie základného imania	0
Úhrada straty minulých období	0
Prevod do nerozdeleného zisku minulých rokov	0
Rozdelenie podielu na zisku spoločníkom, členom	385 800
Iné	0
Spolu	385 889

K 31.decembru 2019 sa dosiahol zisk vo výške 25,172 Eur na jednu kmeňovú akciu.(k 31.decembru 2018: 3,864 Eur)

O rozdelení výsledku hospodárenia za účtovné obdobie 2019 vo výške 2 468 616 Eur rozhodne valné zhromaždenie. Návrh štatutárneho orgánu valnému zhromaždeniu je rozdelenie podielu na zisku akcionárom vo výške 2 400 000 Eur a sumu 68 616 Eur previesť na nerozdelený zisk minulých rokov.

Prehľad o sumách, ktoré neboli účtované ako náklad alebo výnos, ale priamo na účty vlastného imania

	31. 12. 2019	31. 12. 2018
Začiatkový stav vkladov do dcérskych spoločností	-56 532	-52 623
zvýšenie ocenenia	0	0
zníženie ocenenia	-31 076	-3 909
zrušenie ocenenia - likvidácia dcérkej spoločnosti	0	0
Konečný stav vkladov do dcérskych spoločností	-87 608	-56 532

Prehľad o pohybe vlastného imania v priebehu bežného účtovného obdobia je uvedený v nasledujúcom prehľade:

	Bežné účtovné obdobie 2019				
	Stav k 31.12.2018	Prírastky	Úbytky	Presuny	Stav k 31.12.2019
a	b	c	d	e	f
Základné imanie	1 000 000	0	0	0	1 000 000
Vlastné akcie a vlastné obchodné podiely	0	0	0	0	0
Zmena základného imania	0	0	0	0	0
Pohľadávky za upísané vlastné imanie	0	0	0	0	0
Emisné ážio	0	0	0	0	0
Ostatné kapitálové fondy	10 158	0	0	0	10 158
Zákonný rezervný fond (nedeliteľný fond) z	0	0	0	0	0
Oceňovacie rozdiely z precenenia majetku a záväzkov	-56 532	0	31 076	0	-87 608
Oceňovacie rozdiely z kapitálových účastín	0	0	0	0	0
Oceňovacie rozdiely z precenenia pri zlúčení, splynutí a rozdelení	0	0	0	0	0
Zákonný rezervný fond	20 000	0	0	0	20 000
Nedeliteľný fond	0	0	0	0	0
Štatutárne fondy a ostatné fondy	0	0	0	0	0
Nerozdelený zisk minulých rokov	2 289	0	0	88	2 378
Neuhradená strata minulých rokov	0	0	0	0	0
Výsledok hospodárenia bežného účtovného obdobia	385 889	2 468 616	385 800	-88	2 468 616
Vyplatené dividendy	0	0	0	0	0
Ostatné položky vlastného imania	0	0	0	0	0
Účet 491 - Vlastné imanie fyzickej osoby - podnikateľa	0	0	0	0	0
Spolu	1 361 804	2 468 616	416 876	0	3 413 544

	Bezprostredné účtovné obdobie 2018				
	Stav k 31.12.2017	Prírastky	Úbytky	Presuny	Stav k 31.12.2018
a	b	c	d	e	f
Základné imanie	1 000 000	0	0	0	1 000 000
Vlastné akcie a vlastné obchodné podieľy	0	0	0	0	0
Zmena základného imania	0	0	0	0	0
Pohľadávky za upísané vlastné imanie	0	0	0	0	0
Emisné ážio	0	0	0	0	0
Ostatné kapitálové fondy	10 158	0	0	0	10 158
Zákonný rezervný fond (nedeliteľný fond) z	0	0	0	0	0
Oceňovacie rozdiely z precenenia majetku a záväzkov	-52 623	0	3 909	0	-56 532
Oceňovacie rozdiely z kapitálových účastí	0	0	0	0	0
Oceňovacie rozdiely z precenenia pri zlúčení, splynutí a rozdelení	0	0	0	0	0
Zákonný rezervný fond	15 527	0	0	4 473	20 000
Nedeliteľný fond	0	0	0	0	0
Štatutárne fondy a ostatné fondy	0	0	0	0	0
Nerozdelený zisk minulých rokov	1 387	0	0	902	2 289
Neuhradená strata minulých rokov	0	0	0	0	0
Výsledok hospodárenia bežného účtovného obdobia	146 374	385 889	141 000	-5375	385 889
Vyplatené dividendy	0	0	0	0	0
Ostatné položky vlastného imania	0	0	0	0	0
Účet 491 - Vlastné imanie fyzickej osoby - podnikateľa	0	0	0	0	0
Spolu	1 120 823	385 889	144 909	0	1 361 804

10. Rezervy

Prehľad o rezervách za bežné účtovné obdobie je uvedený v nasledujúcom prehľade:

	stav k 01. 01. 2019	tvorba	použitie	zrušenie	stav k 31. 12. 2019
Krátkodobé rezervy, z toho:	149 827	367 046	137 287	12 540	367 046
Zákonné rezervy krátkodobé					
mzdy za dovolenku, vrátane sociálneho zabezpečenia	140 377	115 853	127 837	12 540	115 853
Zákonné rezervy krátkodobé spolu:	140 377	115 853	127 837	12 540	115 853
Ostatné rezervy krátkodobé					
rezervy na audit a účtovníctvo	9 450	11 750	9 450	0	11 750
rezervy na nevypl. odmeny zamestnancom	0	239 443	0	0	239 443
rezervy FMIS	0	0	0	0	0
Ostatné rezervy krátkodobé spolu:	9 450	251 193	9 450	0	251 193

Prehľad o rezervách za predchádzajúce účtovné obdobie je uvedený v nasledujúcom prehľade:

	stav k 01. 01. 2018	tvorba	použitie	zrušenie	stav k 31. 12. 2018
Krátkodobé rezervy, z toho:	124 596	149 827	122 470	2 125	149 827
Zákonné rezervy krátkodobé					
mzdy za dovolenku, vrátane sociálneho zabezpečenia	115 343	140 377	113 217	2 125	140 377
Zákonné rezervy krátkodobé spolu:	115 343	140 377	113 217	2 125	140 377
Ostatné rezervy krátkodobé					
rezervy na audit a účtovníctvo	9 253	9 450	9 253	0	9 450
rezervy na RZZP	0	0	0	0	0
rezervy FMIS	0	0	0	0	0
Ostatné rezervy krátkodobé spolu:	9 253	9 450	9 253	0	9 450

11. Závazky

Závazky (okrem odloženej dane, sociálneho fondu a rezerv a bankový úver) podľa doby splatnosti sú nasledovné:

	31.12.2019	31.12.2018
Závazky po lehote splatnosti	652 142	5 111
Závazky v lehote splatnosti	2 985 533	3 200 512
	<u>3 637 675</u>	<u>3 205 623</u>

Štruktúra záväzkov (okrem bankových úverov, záväzkov zo sociálneho fondu a rezerv a finančného prenájmu) podľa zostatkovej doby splatnosti

k 31. decembru 2019 je uvedená v nasledujúcom prehľade:

	Účtovná hodnota	Menej ako 1 rok	1-5 rokov	viac ako 5 rokov
Ostatné záväzky z obchodného styku	1 057 194	1 057 194	0	0
Záväzky voči spoločníkom a združeniu	295 800	295 800	0	0
Záväzky voči zamestnancom	291 020	291 020	0	0
Záväzky zo sociálneho poistenia	267 302	267 302	0	0
Daňové záväzky a dotácie	1 354 484	1 354 484	0	0
Iné záväzky	371 876	119 236	197 539	0
	3 582 575	3 385 036	197 539	0

Štruktúra záväzkov (okrem bankových úverov, záväzkov zo sociálneho fondu a rezerv a finančného prenájmu) podľa zostatkovej doby splatnosti

k 31. decembru 2018 je uvedená v nasledujúcom prehľade:

	Účtovná hodnota	Menej ako 1 rok	1-5 rokov	viac ako 5 rokov
Ostatné záväzky z obchodného styku	1 827 830	1 827 830	0	0
Záväzky voči spoločníkom a združeniu	309 000	309 000	0	0
Záväzky voči zamestnancom	342 243	342 243	0	0
Záväzky zo sociálneho poistenia	193 674	193 674	0	0
Daňové záväzky a dotácie	314 096	314 096	0	0
Iné záväzky	218 780	87 611	131 169	0
	3 205 623	3 074 454	131 169	0

Súčasťou vyššie uvedených záväzkov sú záväzky, ktoré plynú z obstarania motorových vozidiel formou úveru od spoločnosti Tatra-Leasing, a.s.

12. Majetok prenájatý formou finančného prenájmu

	Celková Suma	do jedného roku splatnosti	od jedného do piatich rokov
istina	55 985	10 749	44 351
finančný náklad	3 054	1 059	1 897
spolu	59 039	11 808	46 248

13. Sociálny fond

Tvorba a čerpanie sociálneho fondu v priebehu účtovného obdobia sú znázornené v nasledujúcom prehľade:

	31. 12. 2019	31. 12. 2018
Začiatkový stav sociálneho fondu	6 492	10 207
Tvorba sociálneho fondu na ťarchu nákladov	29 177	21 344
Tvorba sociálneho fondu zo zisku	0	0
Ostatná tvorba sociálneho fondu	0	0
<i>Tvorba sociálneho fondu spolu</i>	<i>29 177</i>	<i>21 344</i>
<i>Čerpanie sociálneho fondu</i>	<i>12 936</i>	<i>25 059</i>
Konečný zostatok sociálneho fondu	22 733	6 492

Časť sociálneho fondu sa podľa zákona o sociálnom fonde tvorí povinne na ťarchu nákladov. Sociálny fond sa podľa zákona o sociálnom fonde čerpá na sociálne potreby zamestnancov.

14. Bankové úvery

Spoločnosť má v Tatra banke a.s. otvorený kontokorentný úver vo výške 1.000.000,- EUR. Zabezpečenie je formou záložného práva na pohľadávky a zmenku. Hodnota pohľadávok nemôže v ktoromkoľvek období klesnúť pod 900 tis EUR. S týmito pohľadávkami má spoločnosť obmedzené právo nakladať a ručí nimi za splatnosť kontokorentného úveru. V prípade čerpania je úročenie kontokorentného úveru vo výške 2,70%.

	2019	2018
Čerpanie kontokorentného úveru	681 716	99 209

15. Časové rozlíšenie

Názov položky	31. 12. 2019	31. 12. 2018
Výdavky budúcich období dlhodobé, z toho:	0	0
Výdavky budúcich období krátkodobé, z toho:	0	0
Výnosy budúcich období dlhodobé, z toho:	0	0
Dotácie na obstaranie dlhodobého hmotného majetku	0	0
Výnosy budúcich období krátkodobé, z toho:	0	785
Dotácie na obstaranie dlhodobého hmotného majetku	0	785
Spolu	0	785

F. INFORMÁCIE O DANIACH Z PRÍJMOV

Prevod od teoretickej dane z príjmov k vykázanej dani z príjmov je uvedený v nasledujúcej tabuľke:

a	2019			2018		
	Základ dane b	Daň c	Daň v % d	Základ dane b	Daň c	Daň v % d
Výsledok hospodárenia pred zdanením, z toho:	3 111 840		100,00 %	513 741		100,00 %
teoretická daň		653 486	21,00 %		107 886	21,00 %
Daňovo neuznané náklady	569 958	119 691	3,85 %	584 035	122 647	3,94 %
Odpočítateľné položky	-500 003	-105 001	-3,37 %	-222 846	-46 798	-1,50 %
Umorenie daňovej straty	0	0	0,00 %	0	0	0,00 %
Super odpočet na vedu a výskum	-217 326	-45 638	-1,47 %	0	0	0,00 %
Spolu	3 181 795	622 538	20,01 %	874 930	183 735	23,44 %
Splatná daň z príjmov		622 538	20,01 %		183 735	23,44 %
Odložená daň z príjmov		20 686	0,66 %		-55 883	-1,80 %
Celková daň z príjmov		643 224	20,67 %		127 852	21,64 %

G. INFORMÁCIE O POLOŽKÁCH VÝKAZU ZISKOV A STRÁT**1. Tržby za vlastné výkony a tovar**

Tržby za vlastné výkony za vývoj softvéru a tovar podľa jednotlivých segmentov, t. j. podľa typov výrobkov a služieb a podľa hlavných teritórií, sú uvedené v nasledujúcej tabuľke:

	2019	2018
Tovar		
Predaj PC	17 363	4 444
Služby		
Tržby - softvérové a analytické práce	5 697 531	9 825 566
Tržby - Licencie	2 949 698	0
Tržby - mobilné aplikácie	62 370	312 415
Tržby - konzultačné práce	14 155	67 987
Tržby - outsourcing - softvérové práce	3 919 379	617 420
	12 643 132	10 823 388

2. Ostatné výnosy z hospodárskej činnosti

	2019	2018
Nespotrebované poisťné a poisťné plnenie	17 123	3 278
Zmluvné pokuty a penále	0	0
Výnosy z odpísaných pohľadávok	0	0
Dotácie	47 771	8 556
Iné	8 197	3 079
	73 091	14 913

3. Kurzové zisky

	2019	2018
Kurzové zisky	262	12
Kurzové zisky účtované ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka	2	149
	264	161

4. Ostatné finančné výnosy

centové vyrovnania	0	9
iné	1	26
	1	35

5. Náklady na poskytnuté služby

	2019	2018
Náklady na overenie individuálnej účtovnej závierky auditorom	8 300	5 800
Iné uisťovacie audítorské služby	300	800
Súvisiace audítorské služby	0	0
	8 600	6 600
<i>Ostatné významné položky nákladov za poskytnuté služby, z toho:</i>		
Nájomné	241 258	207 201
Náklady súvisiace s nájomným	70 947	71 493
Prenájom (lízing)	5 118	132 124
Náklady na inzerciu, reklamu	92 439	66 003
Právne a ekonomické poradenstvo	74 365	57 785
Náklady na reprezentáciu	65 915	60 361
Opravy a udržiavanie	66 086	55 939
Poradenstvo - hardware, software	2 856 349	4 165 821
Sprostredkovateľské služby	392 167	530 123
Cestovné	48 278	48 263
Školenia	84 095	57 406
Telefónne poplatky a internet	10 396	18 027
Ostatné	189 192	435 625
	4 188 005	5 828 078

6. Osobné náklady

	2019	2018
Mzdy	3 548 987	2 868 194
Ostatné osobné náklady	110 588	92 593
Sociálne poistenie	934 732	683 877
Zdravotné poistenie	315 823	289 052
Sociálne náklady	117 066	157 207
	<u>5 027 196</u>	<u>4 090 923</u>

7. Ostatné náklady na hospodárku činnosť

	2019	2018
Zmluvné pokuty	193	16
Pokuty neuznané	310	717
Poistenie	36 408	26 830
Iné	3 513	3 266
	<u>40 424</u>	<u>30 829</u>

8. Kurzové straty

	2019	2018
Kurzové straty	1 458	219
Kurzové straty účtované ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka	2	495
	<u>1 460</u>	<u>714</u>

9. Finančné náklady

	2019	2018
Bankové poplatky	5 824	5 355
Spolu	<u>5 824</u>	<u>5 355</u>

10. Čistý obrat

Členenie čistého obratu podľa §2 ods. 15 zákona o účtovníctve podľa jednotlivých typov výrobkov, tovarov a služieb alebo iných činností účtovnej jednotky a hlavných geografických oblastí odbytu:

Krajina	Tovary a služby	2019	2018
Slovenská republika	Tovary	17 363	4 445
	Služby		
	softvérové a analytické práce	8 548 086	8 172 212
	mobilné aplikácie	56 440	320 871
	konzultačné práce	14 155	67 985
	outsourcing - softvérové práce	1 422 157	1 422 157
		<u>10 040 838</u>	<u>9 983 225</u>
Česká republika	Služby		
	outsourcing - softvérové práce	1 896 305	492 439
Srbská republika	Služby		
	softvérové práce	69 821	204 707
Belgická republika	Služby		
	softvérové práce	503 138	143 016
Švajčiarsko	Služby		
	softvérové práce	133 031	0
Spolu:	Tovar	17 363	4 445
	Služby	12 643 133	10 823 387
		<u>12 660 496</u>	<u>10 827 832</u>

H. INFORMÁCIE O ÚDAJOCH NA PODSÚVAHOVÝCH ÚČTOCH**1. Najatý majetok**

Spoločnosť má v prenájme administratívne priestory. Nájomná zmluva je uzatvorená na dobu určitú päť rokov počnúc dňom 01.02.2011.

Výpovedná lehota je dva mesiace. Zmluvné strany sa dohodli, že nájomca je oprávnený ukončiť nájom po troch rokoch trvania nájmu bez udania dôvodu s výpovednou dobou šesť mesiacov. V tomto prípade je nutné doručiť výpoveď prenajímateľovi do 31.07.2013. Spoločnosť dňa 16.06.2014 podpísala dodatok k zmluve, ktorá platí do 31.1.2019. Výška ročného nájmu pre rok 2019 predstavuje sumu 175.240€.

I. INFORMÁCIE O INÝCH AKTÍVACH A INÝCH PASÍVACH**Podmienené záväzky**

Spoločnosť má nasledujúce podmienené záväzky, ktoré sa nesledujú v bežnom účtovníctve a neuvádzajú sa v súvahe:

Vzhľadom na to, že mnohé oblasti slovenského daňového práva doteraz neboli dostatočne overené praxou, existuje neistota v tom, ako ich budú daňové orgány aplikovať. Mieru tejto neistoty nie je možné kvantifikovať a zanikne až potom, keď budú k dispozícii právne precedensy, prípadne oficiálne interpretácie príslušných orgánov. Vedenie Spoločnosti si nie je vedomé žiadnych okolností, v dôsledku ktorých by jej vznikol významný náklad.

M. INFORMÁCIE O PRÍJMOCH A VÝHODÁCH ČLENOV ŠTATUTÁRNYCH ORGÁNOV, DOZORNÝCH ORGÁNOV A INÝCH ORGÁNOV ÚČTOVNEJ JEDNOTKY

Členovia štatutárnych orgánov nepoberajú odmenu za výkon funkcie. Členom štatutárnych orgánov neboli poskytnuté žiadne pôžičky, záruky alebo iné formy zabezpečenia, ani finančné prostriedky alebo iné plnenia na súkromné účely členov, ktoré sa vyúčtovávajú.

N. INFORMÁCIE O EKONOMICKÝCH VZŤAHOCH ÚČTOVNEJ JEDNOTKY A SPRIAZNENÝCH OSÔB

Transakcie s dcérskou spoločnosťou QBSW CZECH s.r.o.

	2019	2018
Predaj služieb	37 450	27 540
Výnosy spolu	37 450	27 540

	2019	2018
Pohľadávky	1 842	76 124
Majetok spolu	1 842	76 124

Transakcie so sesterskými spoločnosťami:

	2019	2018
Nákup služieb	0	516 950
Náklady spolu:	0	516 950

	2019	2018
Závazky	280 117	704 340
Závazky spolu	280 117	704 340

Transakcie s personálne prepojenými spoločnosťami:

	2019	2018
Predaj služieb	626 406	1 700
Predaj tovaru	1 225	3 463
Výnosy spolu:	627 631	3 463

	2019	2018
Pohľadávky	139 157	4 870
Majetok spolu	139 157	4 870

	2019	2018
nákup služieb	0	30 800
Náklady spolu:	0	30 800

	2019	2018
Závazky	0	36 960
Závazky spolu	0	36 960

Medzi spoločnosťou a kľúčovým manažmentom spoločnosti neboli uskutočnené žiadne transakcie

O. INFORMÁCIE O SKUTOČNOSTIACH, KTORÉ NASTALI PO DNI, KU KTORÉMU SA ZOSTAVUJE ÚČTOVNÁ ZÁVIERKA, DO DŇA ZOSTAVENIA ÚČTOVNEJ ZÁVIERKY

Po 31. decembri 2019 nastali významné udalosti „pandémia ochorenia COVID-19“.

Udalosti budú mať významný a vážny vplyv na chod spoločnosti v nasledujúcich obdobiach a to najmä negatívnym dopadom na hospodársky výsledok spoločnosti v dôsledku zníženia obratu.

Peňažné toky z prevádzkovej činnosti	2019	2018
Z/S Výsledok hospodárenia z bežnej činnosti pred zdanením daňou z príjmov (+/-)	3111841	513916
Nepeňažné operácie ovplyvňujúce výsledok hospodárenia z bežnej činnosti pred zdanením daňou z príjmov (+/-)	96715	207075
A.1. Odpisy dlhodobého nehmotného majetku a dlhodobého hmotného majetku (+)	233366	203467
Zostatková hodnota dlhodobého nehmotného majetku a dlhodobého hmotného majetku účtovaná pri vyradení tohto majetku do nákladov na bežnú činnosť, s výnimkou jeho predaja (+)	0	0
Odpis opravnej položky k nadobudnutému majetku (+/-)		
Zmena stavu rezerv (+/-)	217219	25231
Zmena stavu opravných položiek (+/-)	4157	2523
Zmena stavu položiek časového rozlíšenia nákladov a výnosov (+/-)	-356530	-12096
Dividendy a iné podiely na zisku účtované do výnosov (-)	0	0
Úroky účtované do nákladov (+)	11321	7897
Úroky účtované do výnosov (-)	0	0
Kurzové rozdiely (+/-)	0	0
Výsledok z predaja dlhodobého majetku, s výnimkou majetku, ktorý sa považuje za peňažný ekvivalent (+/-)	-10930	-19947
Ostatné položky nepeňažného charakteru (+/-)	-1888	0
A.2. Vplyv zmien stavu pracovného kapitálu na výsledok hospodárenia z bežnej činnosti	-3160224	-505772
Zmena stavu pohľadávok z prevádzkovej činnosti (-/+)	-3104940	-1333312
Zmena stavu záväzkov z prevádzkovej činnosti (+/-)	-16417	827486
Zmena stavu zásob (-/+)	-38867	54
Zmena stavu krátkodobého finančného majetku, s výnimkou majetku, ktorý je súčasťou peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov (-/+)		0
Peňažné toky z prevádzkovej činnosti s výnimkou príjmov a výdavkov, ktoré sa uvádzajú osobitne v iných častiach prehľadu peňažných tokov (+/-), (súčet Z/S+A.1.+A.2.)	48331	215219
Prijaté úroky (+)	0	0
Výdavky na zaplatené úroky (-)	-11321	-7897
Prijmy z dividend a iných podielov na zisku (+)		
Výdavky na vyplatené dividendy a iné podiely na zisku (-)	-399000	0
Výdavky na daň z príjmov účtovnej jednotky (-/+)	-256620	-139177
Prijmy mimoriadneho charakteru vzťahujúce sa na prevádzkovú činnosť (+)	0	0
Výdavky mimoriadneho charakteru vzťahujúce sa na prevádzkovú činnosť (-)	0	0
A. Čisté peňažné toky z prevádzkovej činnosti	-618609	68145
Peňažné toky z investičnej činnosti		
Výdavky na obstaranie dlhodobého nehmotného majetku (-)		
Výdavky na obstaranie dlhodobého hmotného majetku (-)	-367527	-229000
Prijmy z predaja dlhodobého nehmotného majetku (+)	0	0
Prijmy z predaja dlhodobého hmotného majetku (+)	34457	27378
B. Čisté peňažné toky z investičnej činnosti	-333070	-201622
Peňažné toky z finančnej činnosti		
C.1. Peňažné toky vo vlastnom imaní	0	0
Výdavky z iných dôvodov, ktoré súvisia so znížením vlastného imania (-)	0	0
C.2. Peňažné toky vznikajúce z dlhodobých záväzkov a krátkodobých záväzkov z finančnej činnosti	648877	-251545
Výdavky na splácanie úverov (-)	582507	-264577
Prijmy z prijatých pôžičiek (+)		
Výdavky na splácanie ostatných dlhodobých záväzkov a krátkodobých záväzkov vyplývajúcich z finančnej činnosti účtovnej jednotky (-)	66370	13032
C. Čisté peňažné toky z finančnej činnosti	648877	-251545
Čisté zvýšenie alebo čisté zníženie peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov (+/-) (súčet A+B+C)	-302802	-385022
E. Stav peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov na začiatku účtovného obdobia	329360	714382
Kurzové rozdiely k peňažným prostriedkom a peňažným ekvivalentom ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka (+/-)	0	0
Zostatok peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov na konci účtovného obdobia (súčet D + E + F)	26558	329360

Peňažné prostriedky

Peňažnými prostriedkami (angl. cash) sa rozumejú peňažné hotovosti, ekvivalenty peňažných hotovostí, peňažné prostriedky na bežných účtoch v bankách, kontokorentný účet a časť zostatku účtu Peniaze na ceste, ktorý sa viaže na prevod medzi bežným účtom a pokladnicou alebo medzi dvoma bankovými účtami.

Peňažné ekvivalenty

Peňažnými ekvivalentmi (angl. cash equivalents) sa rozumie krátkodobý finančný majetok, ktorý je zameniteľný za vopred známu sumu peňažných prostriedkov, pri ktorom nie je riziko výraznej zmeny jeho hodnoty v najbližších troch mesiacoch ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka, napríklad termínované vklady na bankových účtoch, ktoré sú uložené najviac na trojmesačnú výpovednú lehotu, likvidné cenné papiere určené na obchodovanie, prioritné akcie obstarané účtovnou jednotkou, ktoré sú splatné do troch mesiacov odo dňa, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka.

Výročná správa spoločnosti QBSW, a.s. za rok 2019



Obsah

Príhovor	3
Profil spoločnosti	4
Pridaná hodnota	4
Know-how	4
Služby	4
Vízia, poslanie, cieľ	5
Organizačná štruktúra	6
Manažment	7
Spoločenská zodpovednosť	12
Ľudské zdroje	13
Životné prostredie	15
Športové aktivity	16
Finančná zodpovednosť	16
Portfólio	17
Mobilné inovácie	17
Finančné informačné systémy	19
Elektronizácia procesov	20
Klienti	22
Povedali o nás	24
Integrovaný manažérsky systém	27
Technológie	28
Financie	30

Príhovor

Od nášho vzniku v roku 2000 sme v QBSW prešli dlhú cestu. Keď sme začínali s prvými tromi ľuďmi v prenajatom byte, nikto z nás by nepredpokladal, kam sa za 20 rokov našej púte dostaneme.

Tím našich spolupracovníkov sa rozrástol na úctyhodných 200 a obrat na úroveň takmer 10 miliónov, pričom každý rok dodáme pre našich zákazníkov desiatky projektov z rôznych oblastí.

Pred 20 rokmi sme začínali s projektmi v štátnej správe, medzičasom sme dodali stovky riešení pre slovenského telekomunikačného operátora, pracovali sme na projekte riadenia verejných financií v Srbsku a začali sme práce na našich prvých spin-off a startupových projektoch.

Dnes naši špecialisti pracujú okrem riešení pre štátnu správu aj na projektoch v oblasti energetiky, bankovníctva, poisťovníctva a naše aplikácie sa používajú v mnohých krajinách Európskej únie.

Vyprofilovali sme sa na softvérový dom, ktorý vyvíja pre zákazníkov produkty, aké nezískajú vo forme balíkových riešení. Sme pripravení splniť náročné špecifické požiadavky našich zákazníkov, realizujeme riešenia od malých konzultačných projektov až po veľké informačné systémy, ktoré používajú tisícky používateľov nielen na Slovensku.

Náš názov je skratkou „Quality Business Software“, pričom kvalita pre nás znamená nielen bezchybnosť, ale aj spokojnosť zákazníkov s produktmi a službami, ktoré im dodávame. Vždy sa snažíme porozumieť zákazníkovi, jeho potrebám a očakávaniam, investujeme do spolupráce a udržiavania dobrých vzťahov.

Kľúčová je pre nás aj spokojnosť zamestnancov. Záleží nám na tom, aby sa neustále vzdelávali, rozvíjali a boli pripravení na výzvy, ktoré na nich čakajú pri práci na projektoch. Záleží nám na tom, aby sme robili prácu, ktorá nás obohacuje a umožňuje nám rozvíjať naše schopnosti.

Práve otvorená a úprimná komunikácia s našimi zákazníkmi a zamestnancami je to, čo nám umožňuje budovať dlhodobé profesijné vzťahy, ktoré považujeme za základ spokojnosti a tým aj nášho úspechu.

IT sektor sa neustále mení a už teraz k nám prichádzajú zákazníci požadujúci nové technológie, s ktorými sa budeme postupne stretávať vo všetkých oblastiach života. Blockchain si nájde svoje uplatnenie v projektoch, kde je potrebné garantovať autenticitu a nemennosť údajov, strojové učenie a umelá inteligencia nám budú pomáhať pri realizácii mnohých manuálnych činností.

Pri realizácii projektov sa začnú využívať platformy umožňujúce vývoj aplikácií bez potreby rozsiahleho programovania, tzv. „low-code“ vývojové platformy, čo zrýchli proces vývoja aplikácií, zvýši možnosť ich úpravy priamo zákazníkmi a umožní sústrediť sa na zmeny biznis procesov a zlepšenie efektivity práce s aplikáciami.

V nasledujúcich rokoch sa okrem používania nových technológií sústredíme aj na expanziu na nové trhy. Už teraz časť nášho obchodného úsilia smerujeme do Spojených štátov amerických a Spojených arabských emirátov, kde chceme zúročiť naše dlhoročné skúsenosti. Veríme, že sa nám v nasledujúcich rokoch podarí rozvíjať spoluprácu s našimi existujúcimi zákazníkmi, ale aj presvedčiť ďalších, aby sa s nami pustili do realizácie svojich projektov.

Ing. Martin Hrnko, MBA

CEO

Profil spoločnosti

Cez appky platíme faktúry, zoznamujeme sa, vybavujeme mailly, skenujeme QR kódy, bez navigácie sme stratení. Funkcionality smartfónov vieme využiť aj v biznise. V spoločnosti QBSW pracuje viac ako 180 odborníkov, ktorí sú pripravení zvládnuť akúkoľvek tému a vytvoriť aplikáciu pre akéhokoľvek klienta.

Pridaná hodnota

Značka QBSW je založená na filozofii a princípoch, ktorými sa riadi činnosť celej spoločnosti. Keďže pri vývoji dbáme na špecifické potreby zákazníkov, jedinečnosť je zaručená pri každom produkte a službe.

QBSW je vnímaná ako spoločnosť s nadpriemerne šikovnými zamestnancami, schopnými poskytnúť vyššiu pridanú hodnotu v porovnaní s konkurenciou. Udržiavame s klientmi nadštandardné vzťahy, pričom kladieme dôraz na komunikáciu.

Rozsiahle znalosti a skúsenosti z oblasti tvorby softvérových riešení v súčasnosti úspešne využívame pri budovaní informačných systémov pre súkromné spoločnosti a organizácie štátnej a verejnej správy, ale aj riešení, ktoré prezentujú softvér ako službu.

Know-how

QBSW sa zákazkovému vývoju venuje od svojho založenia. Počas praxe s tvorbou softvérových riešení sme získali know-how, ktoré spolu so schopnosťami a prozákazníckym prístupom reprezentujú našu značku.

Zabezpečujeme činnosti pokrývajúce celý životný cyklus vývoja informačného systému a jeho častí, pričom sa zameriavame na náročného klienta.

Naším cieľom je vytvárať softvérové riešenia, ktoré funkčne pokrývajú špecifické potreby zákazníkov a ich kvalita zaručuje efektívnu a bezproblémovú prevádzku informačných systémov. Riešenia sú dopĺňané radom odborných služieb založených na dlhoročných skúsenostiach projektových procesov zákazníkov.

Služby

Portfólio ponúkaných služieb sa v QBSW člení na 3 hlavné produktové oblasti, ktoré obsahujú tvorbu komplexných riešení v oblasti analýzy, návrhu, tvorby a integrácie informačných systémov a zároveň spĺňajú aj najnáročnejšie požiadavky na informačné systémy:

/ Komplexné softvérové riešenia na mieru

/ Mobilné a webové aplikácie

/ Nearshore outsourcing

Vízia, poslanie, cieľ

Vízia

Našou víziou je stať sa najlepším softvérovým domom na Slovensku s flexibilným a inovatívnym prístupom ku klientom.

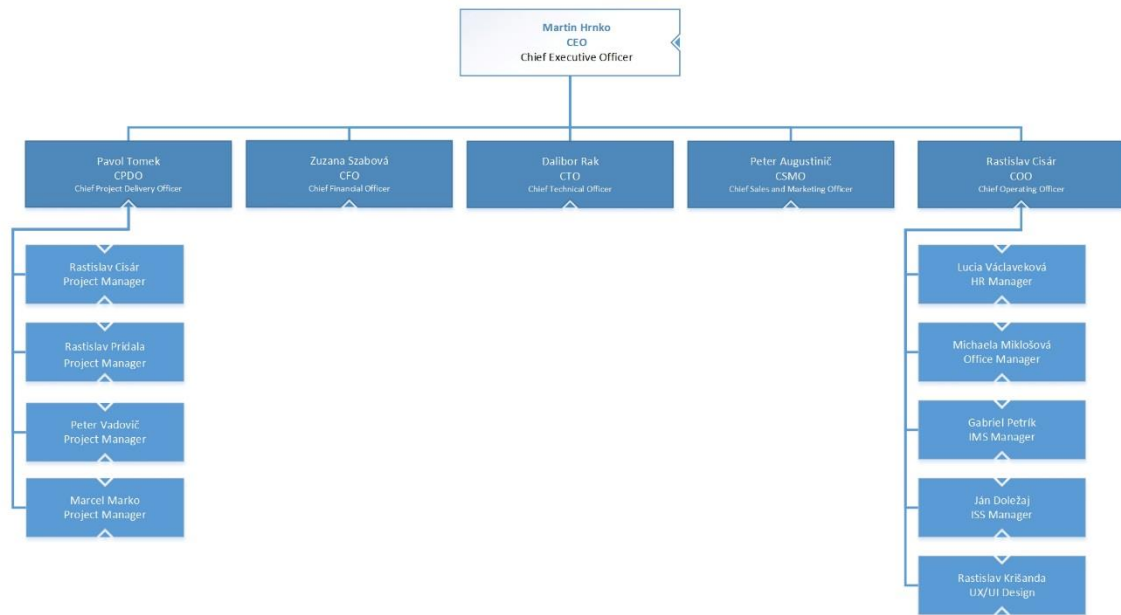
Poslanie

Poslaním spoločnosti QBSW je pomáhať ľuďom robiť ich osobný a pracovný život jednoduchším pomocou inovatívnych softvérových riešení.

Cieľ

Naším cieľom je aj naďalej zlepšovať a zvyšovať odbornosť a kompetenciu našich zamestnancov pomocou najnovších technológií a postupov, zvyšovať spokojnosť zákazníkov a zabezpečiť vysokú kvalitu ponúkaných produktov.

Organizačná štruktúra



Manažment

Martin Hrnko

Generálny riaditeľ a predseda predstavenstva

Absolvoval inžinierske štúdium na Fakulte elektrotechniky a informatiky STU v Bratislave, odbor Informatika. Neskôr získal titul MBA zo strategického riadenia na Nottingham Trent University.

V QBSW pôsobí od roku 2002, pozíciu generálneho riaditeľa a predsedu predstavenstva zastáva od roku 2011. Je zodpovedný za kľúčové rozhodnutia ohľadne strategického smerovania a hospodárenia spoločnosti, vyhľadávanie nových obchodných príležitostí a riadenie vrcholového manažmentu spoločnosti.

Počas Martinovho pôsobenia na pozícii generálneho riaditeľa spoločnosť zaznamenala výrazný nárast počtu zamestnancov a zákazníkov a výraznú expanziu na nové zahraničné trhy v rámci dodávok pre nových komerčných zákazníkov v krajinách ako Fínsko, Belgicko, či krajiny Perzského zálivu, ako aj v rámci dodávok IT riešení pre verejnú správu v Írsku, Švédsku či Lotyšsku. S tým súvisí aj nárast tržieb spoločnosti nad hranicu 10 miliónov eur.

Svoje dlhoročné skúsenosti v oblasti IT využíva na šírenie IT gramotnosti na Slovensku a propagáciu tohto odvetvia medzi študentmi a širokou verejnosťou. Podporuje mladých podnikateľov, pričom sám stál pri zrode niekoľkých start-up projektov.

V priebehu rokov 2005 až 2011 zastával funkciu výkonného riaditeľa QBSW. Na tejto pozícii zastrešoval riadenie a koordináciu projektov spoločnosti, prípravu metodických postupov a manažment ľudských zdrojov v spoločnosti. Zaslúžil sa o zavedenie Integrovaného systému manažérstva kvality, ako aj o úspešný štart a ukončenie viacerých významných projektov.

V roku 2002 začal pracovať pre našu spoločnosť ako projektový manažér a do roku 2005 mal na starosti riadenie a realizáciu viacerých významných projektov spoločnosti v oblasti finančného riadenia.

Medzi rokmi 1999 a 2001 zastával v spoločnosti Acase a Asset Soft pozíciu analytik a vedúci projektu, kde bol zodpovedný za analýzy a školenia v rámci projektu pre Slovenskú sporiteľňu. V rokoch 1997 až 2001 pôsobil ako konzultant a školiteľ na Ministerstve zahraničných vecí Slovenskej republiky.

Martin je držiteľom certifikátu Project Management Professional (PMP).

Rastislav Cisár

Prevádzkový riaditeľ (COO)

Rastislav je absolventom odboru Informatika na Fakulte elektrotechniky a informatiky Slovenskej technickej univerzity v Bratislave. Do tímu vznikajúcej spoločnosti QBSW sa začlenil už počas inžinierskeho štúdia. Od roku 2001 postupne prešiel viacerými projektovými a riadiacimi pozíciami. Od roku 2004 prevzal riadenie nosných projektov a obchodné zastrešenie významných zákazníkov, pre ktorých spoločnosť QBSW doteraz úspešne dodáva a rozvíja produkty na zákazku, vrátane poskytovania komplexnej podpory.

Okrem zákaznícky orientovaných činností dlhodobo zodpovedá aj za bezproblémové fungovanie prevádzkových a HR aktivít v QBSW. Od ustanovenia pozície prevádzkového riaditeľa pôsobí na tomto poste, kde je jeho hlavnou náplňou manažment tímov ľudských zdrojov, IT infraštruktúra spoločnosti a office management, s dôrazom na starostlivosť o pracovné podmienky a prostredie zamestnancov vrátane budovania a rozvoja pobočiek.

Zároveň pod jeho pôsobnosť spadajú tímy zabezpečujúce správu a rozvoj interných systémov, ako aj kreatívny tím User experience, ktorý je v spoločnosti zodpovedný za dizajn používateľských rozhraní a široké spektrum kreatívnych a produkčných činností, vrátane tvorby kampaní pre interný aj zákaznícky marketing. V rámci celofiremných procesov a zodpovedností zastrešuje tiež integrovaný systém manažmentu kvality a environmentu, oblasť ochrany utajovaných skutočností, procurement dodávateľov a zaistenie priestorových podmienok bratislavskej centrály aj regionálnych pobočiek spoločnosti.

V projektovej oblasti je v spoločnosti zodpovedný za vedenie viac ako dvadsaťčlenného tímu expertov v oblasti analýz a komplexného vývoja softvéru v sektore finančného riadenia verejnej správy a bankovníctva, či platobného styku. Manažérsky zastrešuje vývoj kľúčových modulov informačného systému pre Štátnu pokladnicu a poskytovaných podporných služieb. Okrem toho priamo zabezpečuje hlavné aspekty úzkej spolupráce QBSW s DXC technology, ako dôležitým partnerom v oblasti systémovej integrácie na národnej aj globálnej úrovni.

V oblasti riadenia projektov je držiteľom certifikátov Project Management Professional (PMP), Prince 2 Foundation. V oblasti ochrany utajovaných skutočností disponuje certifikátom NBÚ o personálnej previerke pre stupeň Tajné, vrátane certifikátu pre oboznamovanie sa s utajovanými skutočnosťami NATO a EU Secret.

Pavol Tomek

Chief Project Delivery officer (CPDO)

Absolvoval inžinierske štúdium na Fakulte hospodárskej informatiky Ekonomickej Univerzity v Bratislave, odbor Informačné technológie.

V QBSW v súčasnosti zastáva pozíciu projektového riaditeľa, kde je zodpovedný za komplexné riadenie a dodávku projektov, ako externých tak aj interných. Jeho primárnou zodpovednosťou je zabezpečiť efektívnu realizáciu bežiacich projektov spoločnosti, kontrolovať plnenie projektových záväzkov spoločnosti, ako aj podporovať obchodné a prevádzkové aktivity v rámci spoločnosti.

Podieľa sa tiež na optimálnom obsadzovaní pozícií pri vytváraní nových projektových tímov, priebežne sleduje efektívnosť a v spolupráci s HR optimalizuje alokáciu. Dohliada na nábeh projektov vrátane nastavenia komunikácie realizačného tímu so zákazníkom, preberania doménového know-how a prípravy technickej infraštruktúry.

Pavol je súčasťou tímu od roku 2002. Počas tejto doby zastával niekoľko IT pozícií od programátora cez integrátora, tímlídra, analytika a projektového manažera zastrešujúceho vývoj niekoľkých nových IT riešení.

Ako projektový manažér zodpovedal primárne za projekt FMIS, čiže prevádzku softvérového produktu Srbskej štátnej pokladnice vrátane vývoja jeho jednotlivých modulov, riadenia rizík a úzkej spolupráce s dodávateľmi a systémovým integrátorom.

Je držiteľom certifikácií projektového manažera PMP a Prince2 Practitioner, ktorými môže demonštrovať svoje vedomosti v oblasti komplexného riadenia projektov, a certifikácie Scrum Master.

Peter Augustinič

Obchodný a marketingový riaditeľ (CSMO)

V spoločnosti QBSW pracuje od júna 2016 a má na starosti Oddelenie obchodu a marketingu. Je zodpovedný za riadenie obchodno-marketingového tímu a predajné aktivity v oblasti softvérových riešení a služieb.

Jeho zodpovednosťou je definovať obchodné potreby a ciele spoločnosti a doviest' rokovania s obchodnými partnermi a klientmi do win-win situácie. O to, aby klienti dostali služby a produkty presne podľa svojich požiadaviek, sa stará tím obchodníkov a marketérov pod jeho vedením.

V posledných rokoch tiež pôsobí ako partner v architektonickom ateliéri Studio e. Od februára 2014 do mája 2016 bol v medzinárodnej IT outsourcingovej spoločnosti NATEK zodpovedný za riadenie obchodného tímu na pozícií Regionálneho riaditeľa pre Slovensko, Českú republiku, Bulharsko a Rumunsko.

V rokoch 2011 až 2013 zastával pozíciu Vedúci oddelenia IT nákupu v rámci Odboru centrálného obstarávania v Tatra Banke. V období 2009 až 2011 riadil Odbor nákupu IT a riadiacich systémov v rámci skupiny Slovenský plynárenský priemysel. V rokoch 2002 až 2009 pracoval v spoločnosti IBM Slovensko na oddelení nákupu, kde mal na starosti najmä obstarávanie IT projektov pre IBM divíziu Global Business Services.

Dalibor Rak

Chief technology officer (CTO)

Absolvoval inžinierske štúdium na Fakulte elektrotechniky a informatiky Slovenskej technickej univerzity v Bratislave, odbor Informatika.

V súčasnosti zastáva pozíciu technologického riaditeľa. Je zodpovedný za komplexnú implementačnú architektúru nových softvérových riešení a identifikáciu najnovších IT trendov a technológií a ich použitie v projektoch realizovaných QBSW.

Dalibor je súčasťou tímu od roku 2002. Počas tejto doby zastával niekoľko IT pozícií od programátora cez dizajnéra a architekta softvérových riešení až po projektového manažéra. Zastrešoval vývoj nových IT riešení a mobilných aplikácií založených na najnovších technológiách.

Aktívne sa podieľal na mnohých významných projektoch, ako je informačný systém pre slovenskú Štátnu pokladnicu či informačný systém finančného riadenia pre Ministerstvo financií Srbska. Neskôr sa podieľal na projektoch s PWC a Deloitte zameraných na architektúru riešení v oblasti bankovníctva a úspešne odštartoval viacero projektov pre belgickú energetickú spoločnosť Lampiris. Mnoho skúseností získal aj počas dodávok projektov pre krajiny v strednej a západnej Európe, na Balkáne a Strednom východe.

Je zodpovedný za bezproblémové zvládanie nábehovej fázy pre kľúčové tímy, ktoré dodávajú vyspelé riešenia využívajúce distribuované systémy s vysokou dostupnosťou.

V rámci neustáleho zlepšovania našich procesov a efektivity Dalibor zabezpečuje, aby sa v QBSW používali agilné metodiky, adaptívny prístup k vývoju a aplikovali postupy na dosiahnutie flexibilnej architektúry dodávaných riešení.

V aktuálnom období sa špecializuje na projekty postavené na architektúre mikroslužieb, ktoré používajú technológie JAVA, Spring a NoSQL databázy.

Spoločenská zodpovednosť

Spoločenskú zodpovednosť vnímame ako prirodzený dobrovoľný záväzok. Dôležitou súčasťou našich aktivít je podpora vzdelávania v IT a angažujeme sa v projektoch, ktoré pomáhajú mladým ľuďom ukázať svoje schopnosti v tejto oblasti.

V QBSW vedieme politiku rovnosti príležitostí a dbáme na to, aby sme nijakým spôsobom nediskriminovali žiadnu zo skupín súčasných či potenciálnych zamestnancov. Podporujeme ich v osobnostnom raste a vzdelávaní, ale aj v športových aktivitách a zdravom životnom štýle.

Ctíme etické princípy podnikania a férový prístup k zákazníkom a transparentnú konkurenčnú súťaž.

Záleží nám tiež na životnom prostredí a v rámci environmentálnej politiky dodržiavame a šírimo princípy ochrany životného prostredia a obmedzovania plytvania zdrojmi.

Dbáme na to, aby aktivity, vyplývajúce z našej spoločenskej zodpovednosti, obsiahli štyri hlavné oblasti:

- **Ľudské zdroje**
- **Životné prostredie**
- **Športové aktivity**
- **Finančná zodpovednosť**

Ľudské zdroje

V tejto oblasti je zahrnutý manažment ľudských zdrojov priamo v QBSW, ale i férový prístup ku klientom, etický kódex spoločnosti či poukazovanie a aktívne participovanie na zlepšení problémov, ktoré v spoločnosti rezonujú.

Odbornosť zamestnancov je dôležitým kapitálom. Uvedomujeme si dôležitosť neustáleho rozvoja, profesionálneho rastu a možnosti seberealizácie našich zamestnancov, a preto na nich v QBSW kladieme dôraz ako na jednu zo základných hodnôt spoločnosti. Je pre nás tiež dôležité dbať na zdravie a bezpečnosť našich zamestnancov.

Spoločnosť QBSW vedie politiku rovnosti príležitostí a snaží sa riadiť výberový, hodnotiaci a kompenzačný proces tak, aby nijakým spôsobom nediskriminovala žiadnu zo skupín súčasných či potenciálnych zamestnancov. Rovnakú politiku bez diskriminácie vedieme, samozrejme, aj voči našim klientom.

Zamestnanecké výhody neznamenajú v QBSW len finančné benefity, ale i benefity nefinančného charakteru v podobe možnosti osobnostného rastu a seberealizácie zamestnancov, či relaxu a podpory vyváženého životného štýlu.

Zamestnanecké výhody poskytujeme v týchto kľúčových oblastiach:

Vzdelávanie

Zamestnanci sa zúčastňujú interných aj externých jazykových kurzov, odborných školení a konferencií na rozšírenie kvalifikácie či už doma, ale aj v zahraničí.

Športové aktivity

Zamestnancom poskytujeme možnosť zahrať si futbal, bedminton či využiť plaváreň s trénerom a podporujeme ich aj v účasti na bežeckých podujatiach. Okrem toho majú k dispozícii aj Multisport kartu, ktorá je využiteľná nielen na šport, ale aj na relax.

Sociálny program

Medzi naše finančné aj nefinančné benefity patria napríklad:

/ netradičné outdoorové teambuildingy

/ celofiremné a projektové eventy

/ akcie pre rodiny zamestnancov

/ darčeky k firemným a osobným jubileám (vianočné darčeky, svadba, narodenie dieťaťa, jubileá rokov vo firme...)

/ extra dni dovolenky za odpracované roky vo firme

/ stravné plne hradené zamestnávateľom formou stravovacej karty

/ pitný režim na pracovisku, pravidelné ovocné dni

/ masáže priamo vo firme

Zdravotný program

Pravidelné očkovania proti chrípke, po desiatich odpracovaných rokoch ponúkame bezplatný zdravotný program v renomovanej zdravotnej spoločnosti, organizujeme rôzne vyšetrenia priamo na pracovisku.

Podujatia

Považujeme za nevyhnutné angažovať sa v projektoch, ktoré majú zmysel, pomáhajú, spájajú alebo poskytujú nový pohľad na spoločenské témy. Zároveň v QBSW pravidelne organizujeme interné podujatia či teambuildingy, ktoré utužujú už i tak pevný kolektív.

Sme strieborným partnerom FIIT - Fakulty informatiky a informačných technológií Slovenskej technickej univerzity a spoluprácu s ňou považujeme za dôležitú súčasť našich aktivít.

Zúčastňujeme sa aj na projekte **Junior Internet**, v ktorom žiaci súťažia v tvorbe grafiky, webstránok, aplikácií pre smartfóny a web.

Prestížna súťaž **TP Cup** dáva študentom inžinierskeho štúdia príležitosť preukázať svoje schopnosti pri tvorbe jedinečných riešení v rámci predmetu, v ktorom sa v tíme dva semestre vytvára riešenie problému spojeného s odborom, ktorý študenti študujú.

Nechýbali sme ani na kariérnych podujatiach **Profesia days a Night of Chances**. Profesia Days je najnavštevovanejší veľtrh práce na Slovensku, kde sa zamestnávateľia majú možnosť stretnúť s kandidátmi, Night of Chances je zase podujatie pre všetkých študentov a absolventov, ktorých zaujíma dianie na Slovensku aj ich budúce kariérne pôsobenie.



Naši zamestnanci sa v roku 2019 zapojili aj do **Týždňa dobrovoľníctva**. Ide o celosvetové podujatie, v rámci ktorého sa môžu zamestnanci firiem zapojiť do rôznych dobrovoľníckych aktivít vo svojom kraji.

Zúčastnili sme sa aj výročného podujatia slovenskej komunity informačných technológií a telekomunikácií **IT GALA**.

Už niekoľký rok sa zapájame do **Girl's Day** - celosvetového dňa žien v informačno-komunikačných technológiách, počas ktorého aj naše zamestnankyne ukázali dievčatám zo stredných škôl atraktívnu stránku práce v IKT.

Konferenciu iDEME Bratislava pripravujú Partnerstvá pre prosperitu a jej cieľom je predstaviť aktuálne trendy v budovaní elektronických služieb verejnej správy, realizáciu a prípravu eGovernment projektov na Slovensku.

Životné prostredie

Ochrana životného prostredia a udržanie konkurencieschopnosti na trhu sa nemusia vylučovať. Environmentálna politika pre QBSW zohráva kľúčovú úlohu pri zmysluplnom poskytovaní služieb zákazníkom, tvorbe moderného pracovného prostredia aj pri zodpovednej realizácii investícií. Ekologický rast pre nás znamená rozvoj integrovaných politík, ktoré podporujú udržateľný environmentálny rámec fungovania. Zodpovednosť voči životnému prostrediu je u nás súčasťou inovácií bez straty konkurencieschopnosti s cieľom neustáleho zlepšovania kvality života ľudí.

Od recyklácie až po procesy v spoločnosti

V rámci environmentálnej politiky naša spoločnosť dodržiava a šíri princípy ochrany životného prostredia a obmedzovania plytvania zdrojmi nielen vnútri spoločnosti, ale i navonok. Hlavným záujmom vedenia spoločnosti je uspokojenie potrieb zákazníkov, vždy však s minimálnym dopadom na životné prostredie. V QBSW sa snažíme, aby všetci zamestnanci prispievali k ochrane životného prostredia čo najviac v rámci ich možností. Viedieme ich k znižovaniu spotreby materiálov, redukovaniu tvorby odpadu a jeho správnej recyklácii, napríklad označovaním jednotlivých odpadkových košov. Výrazne sme obmedzili plastový odpad nahradením balených vôd karafami s vodou z vodovodu a snažíme sa o čo najväčšiu mieru elektronizácie v záujme zredukovania papierového odpadu. Pracovné prostredie nám spríjemňujú črepníkové rastliny, ktoré tiež pomáhajú udržať čistejší vzduch v kanceláriách. Zamestnancov podporujeme vytváraním podmienok pre dopravu na bicykloch či kolobežkách.

Do práce na bicykli

Naši zamestnanci sa pravidelne zúčastňujú i ekologických podujatí ako Do práce na bicykli, počas ktorého upozornili na potrebu ekologickejších foriem dopravy. Cieľom je podporiť rozvoj trvalo udržateľnej mobility v mestách, motivovať samosprávy, aby na svojom území vytvárali kvalitné a bezpečné podmienky pre využívanie bicykla na prepravu po meste, motivovať zamestnávateľov, aby vytvárali vo svojich sídlach podmienky pre bezpečné uloženie bicykla, priestor na prezlečenie vrátane sociálneho zariadenia, a tiež aby motivovali zamestnancov na dochádzanie do práce bicyklom.

Športové aktivity

Naši kolegovia sa počas celého roka zapájajú do rôznych športových aktivít, v ktorých sa im darí úspešne reprezentovať firmu QBSW. V roku 2019 sme sa okrem spomínaného projektu **Do práce na bicykli** opäť zapojili aj do **Majstrovstiev Slovenska v dlhom triatlone Slovakman 226** a do množstva bežeckých pretekov, medzi ktoré patrí aj **ČSOB Bratislava Marathon** či beh **Devín – Bratislava**. V spolupráci s fitness centrom Cvičisko sme tiež pripravili pre našich zamestnancov kondičný program Q-Challenge.



Finančná zodpovednosť

V QBSW si plne uvedomujeme dôležitosť dodržiavania a budovania korektných vzťahov so všetkými zúčastnenými entitami v prostredí aj mimo prostredia spoločnosti a riadime ich v súlade s Integrovaným systémom manažérstva kvality podľa vyššie spomínaných noriem.

Naša spoločnosť kladie veľký dôraz na to, aby všetky záväzky vyplývajúce z tohto vzťahu boli uhrádzané včas. Týka sa to všetkých poplatkov, daní a odvodov voči štátnym inštitúciám, záväzkov, ktoré vyplývajú z dodávateľsko — odberateľských a ostatných obchodných vzťahov, a taktiež záväzkov voči zamestnancom spoločnosti. Spoločnosť je zapísaná v Zozname podnikateľov vedenom Úradom pre verejné obstarávanie SR pod číslom 2014/04-PO-C2533.

Spoločnosť na tomto mieste deklaruje, že nevedie ani nie je voči nej vedený žiadny súdny spor týkajúci sa niektorého z vyššie spomínaných vzťahov. Informačná bezpečnosť je deklarovaná dodržiavaním požiadaviek zavedených systémom informačnej bezpečnosti podľa normy ISO 27001 a je premietnutá v procesoch prebiehajúcich v spoločnosti tak, aby sa zachovala dôvernosť, integrita a dostupnosť všetkých informácií.

Zároveň sa naša spoločnosť zaviazala riadiť kontinuitu činností s cieľom zabrániť prerušeniam prevádzkových aktivít a chrániť kritické procesy spoločnosti pred vplyvmi závažných zlyhaní alebo havárii informačných systémov a zabezpečiť ich včasnú obnovu tak, aby nebola ohrozená bezpečnosť firemných dát.

Spoločnosť QBSW disponuje Potvrdením o priemyselnej bezpečnosti vydaným pod číslom SP-OBP-1229-2/2015-C Národným bezpečnostným úradom na oboznamovanie sa s utajovanou skutočnosťou na stupeň Tajné a postúpenie a vytváranie utajovanej skutočnosti na stupeň Dôverné. QBSW disponuje pomerne vysokým počtom kľúčových pracovníkov a expertov s platnými Osvedčeniami NBÚ pre stupeň Dôverné a Tajné. Spoločnosť pracuje na získaní certifikátu pre oboznamovanie sa s utajovanými skutočnosťami.

Portfólio

Počas nášho pôsobenia na trhu sme pre našich zákazníkov realizovali viacero rozsiahlych projektov softvérových riešení informačných systémov. S dôverou sa na nás obrátili najmä organizácie verejnej a štátnej správy, ale aj významné spoločnosti pôsobiace v oblasti finančníctva, bankovníctva a telekomunikácií.

Naša spoločnosť od svojho vzniku dodala na trh množstvo vysoko kvalitných IT produktov a služieb, s ktorými sa veľakrát stretávajú rôzne skupiny používateľov. A pritom ani nemusia vedieť, že pochádzajú z našej dielne.

Mobilné inovácie

V QBSW vyvíjame kvalitné aplikácie s prehľadným dizajnom, ktoré sa ľahko používajú. Do každého nášho projektu vkladáme okrem profesionálnych skúseností aj nadšenie, čoho výsledkom sú jedinečné systémy s vysokou pridanou hodnotou.

Poskytujeme tiež riešenia pre komerčných zákazníkov v rámci segmentu Mobile & Enterprise. Ide o aplikácie, ktoré rozširujú firemné systémy na mobilné platformy. Tieto riešenia dokážu jednoducho synchronizovať dáta prostredníctvom internetu a zvýšiť efektivitu procesov v spoločnostiach.

VŠEOBECNÁ ZDRAVOTNÁ POISŤOVŇA

Pre najväčšiu zdravotnú poisťovňu na Slovensku sme vyvinuli klientsku mobilnú aplikáciu, ktorá je ďalším prvkom postupnej elektronizácie služieb. Poistenec má vďaka aplikácii vždy prístup k svojmu kompletnému zdravotnému profilu, ktorý obsahuje históriu jeho vyšetrení, ako aj históriu predpísaných liekov. Nechýba ani prehľad všetkých preventívnych prehliadok, na ktoré má poistenec zo zákona vyplývajúci nárok.

IIHF

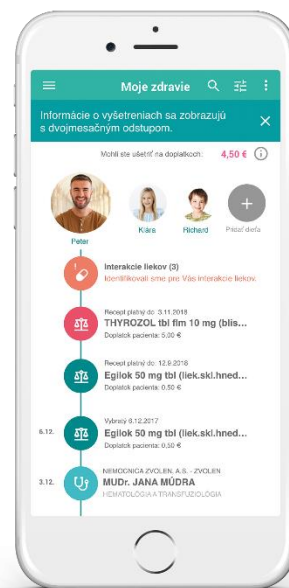
Pre Medzinárodnú hokejovú federáciu sme vyvinuli dve riešenia. Prvým je systém na plánovanie hokejových podujatí, ktorý priebežne rozširujeme. Druhým je aplikácia na pridelovanie rozhodcov na podujatia IIHF, ktorá umožňuje navrhovať skupiny rozhodcov pre jednotlivé podujatia, schvaľovať a potvrdzovať ich účasť, plánovať ich cesty, ako aj hodnotiť ich. Oba systémy sú postavené na technológiách Java a Angular.

MEDUSA CARD

Mobilná aplikácia pre držiteľov Medusa Card. Aplikácia nahrádza fyzickú kartu pri započítavaní bodov a rozširuje marketingový dopad vernostného programu vďaka mnohým možnostiam navyše. Aplikácia slúži napríklad na zobrazenie aktuálneho bodového stavu konta a ponúka prehľad o prebiehajúcich akciách a zľavách. K funkciám aplikácie tiež patrí možnosť zarezervovať si stôl a množstvo ďalších výhod.

NEDBALKA

Špeciálne mobilné riešenie bolo vyvinuté pre zákazkový tablet galérie s operačným systémom Android. Poskytne im informácie o jednotlivých poschodiach galérie a umeleckých dielach. Riešenie



funguje ako interaktívny vyhľadávač informácií o dielach, pred ktorými sa návštevník práve nachádza. Na definovanie konkrétneho umeleckého diela slúži technológia rozpoznávania obrazu.

DOCKITIN

Mobilná a webová aplikácia DOCKitIN, na ktorej vývoji sme sa podieľali, slúži na uchovávanie dokumentov v modernom zabezpečenom archíve, kde je prenos dát šifrovaný v súlade s najnovšími štandardmi. Je to archív novej generácie, ktorý vďaka inteligentnej správe dokumentov odbremení používateľa od nutnosti triediť, skladovať a uchovávať dokumenty u seba doma. Všetko zariadenia pracovníci DOCKitIN v externom archíve.

LOMNICA

Mobilná aplikácia Galéria Lomnica je určená návštevníkom Hotela Lomnica v Tatranskej Lomnici a slúži ako virtuálny sprievodca galériou. Aplikácia podrobne informuje o dielach významných výtvarníkov ako sú napríklad Ján Hala, Ladislav Mednyanszky, Martin Benka či Milan Laluha. Jej hlavnou funkciou je interaktívne poskytovanie údajov o jednotlivých výtvarných dielach po naskenovaní QR kódu konkrétneho obrazu. Návštevník si môže vyhľadať všeobecné informácie, novinky, jednotlivé diela podľa autora, štýlu alebo rozmiestnenia obrazov v hoteli. Pridanou hodnotou sú edukatívne hry bezplatne na oboch platformách iOS a Android v AppStore a GooglePlay Store.

TOYOTA

Klientska aplikácia pre majiteľov vozidiel značky Toyota vyvinutá pre mobilné zariadenia s operačným systémom iOS a Android. Jej hlavnými funkciami sú objednávanie na servisné prehliadky, prehľad vozidiel s vykonanými servisnými zásahmi, prehľad plánovanej údržby a prehliadok, informácie o aktuálnych akciách predajcu a servisu, push notifikácie o termíne v servise a vyzdvihnutí vozidla, a mnohé ďalšie informácie.

TURIZMUS REGIÓNU BRATISLAVA

Vylepšená verzia mobilnej aplikácie ponúka používateľom viacero novinek – zoraďovanie položiek podľa priority a polohy mobilného zariadenia od najbližšej po najvzdialenejšiu, rozšírené možnosti vyhľadávania, inovovaná ponuka akcií, v ubytovaní priamy odkaz na booking.com či lokalizáciu do anglického a nemeckého jazyka. Do „info o regióne“ sú navyše doplnené praktické informácie.

POJIŠŤOVNA ČESKÉ SPOŘITELNY

Natívna mobilná aplikácia PČS Asistent na iOS a Android slúži ako praktický pomocník a koordinačný nástroj pre sieť externých obchodných zástupcov. Uľahčuje prácu a šetrí čas zástupcov tým, že poskytuje prístup ako k znalostnej databáze a aktuálnym informáciám o produktoch, tak aj k jednotlivým profilom a zmluvám klientov. Aplikácia zároveň poskytuje prehľad o tom, ktorý klient potrebuje napr. aktualizovať zmluvnú dokumentáciu alebo ktorý by mohol mať záujem o nový typ produktu. Prostredníctvom tohto riešenia dokáže centrála priamo komunikovať s jednotlivými zástupcami a informovať ich o nových aktualizáciách v službách či produktoch.

HC SLOVAN

Mobilná aplikácia HC Slovan Bratislava sa už od svojho vydania v roku 2016 teší veľkému úspechu – na dvoch mobilných platformách si ju stiahlo viac ako 20-tisíc fanúšikov klubu. Nájdú tu všetky aktuálne informácie zo zákulisia klubu a získajú prehľad o všetkom, čo sa deje, ako aj o plánovaných

udalostiach. V appke je všetko, od zakúpenia e-vstupenky cez harmonogram stretnutí až po podrobné štatistiky.

BOOYANG

Unikátna mobilná aplikácia BooYang spája nádejné talenty s publikom. Ide o globálnu platformu, pričom talentovaní ľudia z celého sveta sem môžu nahrávať videá, v ktorých ukážu svoj talent v jednej z dostupných kategórií. Používatelia môžu hlasovať za jednotlivé videá a rozhodovať o tom, kto sa stane novou globálnou superstar.

Aplikácia má črty sociálnej siete a využíva progresívne prvky v oblasti kreatívneho priemyslu ako je gamifikácia, machine learning či umelá inteligencia.

MAIA MD

Pre spoločnosť QID company sme vyvinuli systém na modernú, jednoduchú a bezpečnú komunikáciu medzi pacientmi a lekármi. Funkcionalita riešenia okrem iného zahŕňa videohovory, hlasové hovory, chat, inovatívny symptom checker, zdieľanie dokumentov, plánovanie, oznamy, reporty, vyhľadávanie liekov a lekární. V rámci riešenia je dodávaná webová aplikácia, mobilná aplikácia pre lekárov a mobilná aplikácia pre pacientov.

TRANSPETROL

Systém incCONTROL slúži na plánovanie, monitoring a riadenie procesov kontroly potrubnej infraštruktúry spoločnosti. Zobrazuje zoznam nahlásených incidentov spolu s ich zobrazením na mape, sleduje zmeny v stave riešenia incidentu, filtruje záznamy podľa miesta, času, typu poruchy a jej dôležitosti, mení ich statusy. Ďalšou neoddeliteľnou súčasťou tejto aplikácie je prístup do databázy miest s vykonanými opravami na potrubí, databázy objektov ropovodu, trás a línii so súradnicami GPS a zobrazením na mape.

ALLIANZ - SLOVENSKÁ POISŤOVŇA

Softvérové riešenie, ktoré slúži na plánovanie pracovného času a riadenie pohybu likvidátorov škodových udalostí v teréne. Ide o jednoduché plánovanie obhliadok, plánovanie pracovného času a nedostupnosti likvidátora pre výkon obhliadky, znázornenie v kalendári, prijatie či odmietnutie obhliadky, a zároveň detailné informácie o nej.

TATRA BANKA

Komunikačný nástroj na predaj exkluzívneho tovaru klientom privátneho bankovníctva Tatrabanky pre platformu iOS. Táto mobilná aplikácia obsahuje katalóg tovarov a umožňuje komunikáciu s privátnym bankárom. Zároveň poskytuje možnosť manažmentu kategórií katalógu a obsahuje detailné informácie o jednotlivých položkách.

Finančné informačné systémy

Dlhodobu sa venujeme aj riešeniam na podporu manažmentu verejných (príprava a riadenie rozpočtov, riadenie verejných výdavkov, správa bankových účtov, finančné plánovanie a ďalšie oblasti) ako aj podnikových financií (tvorba rozpočtov, sledovanie čerpania rozpočtov, finančné plánovanie a analýzy, manažérsky IS).

Všetky naše riešenia na podporu finančného manažmentu sú navrhnuté ako otvorené systémy, ktoré poskytujú možnosti prispôsobenia a integrácie s externými systémami. Samozrejme, sú kompatibilné so všetkými medzinárodnými štandardmi.

ŠTÁTNA POKLADNICA SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Ide o komplexný informačný systém vytvorený pre potreby Štátnej pokladnice a jej klientske organizácie z oblasti verejnej správy. Je navrhnutý s ohľadom na integráciu s medzinárodnými finančnými inštitúciami, podpornými systémami štátnej správy a ekonomickými softvérmi na strane klientov. Splňa náročné kritériá na dostupnosť a bezpečnosť celého systému.

INFORMAČNÝ SYSTÉM PRE RIADENIE VEREJNÝCH FINANCIÍ SRBSKEJ REPUBLIKY

Informačný systém pre manažment verejných financií je úspešne realizovaným projektom Ministerstva financií Srbskej republiky. Projekt napĺňa ciele v oblasti optimalizácie riadenia verejných financií, podpory cieľov finančnej politiky RS a umožňuje minimalizovať náklady na krytie štátneho dlhu. Zabezpečuje zjednotenie a zefektívnenie finančných tokov štátu a sprehľadnenie výdavkov jednotlivých organizácií.

Elektronizácia procesov

V tejto oblasti sme či už v štátnom alebo verejnom sektore zrealizovali viacero projektov, ktoré pomohli našim klientom a ich zákazníkovi zjednodušiť a zmodernizovať svoje postupy.

TIETO WORKFLOW MANAGEMENT

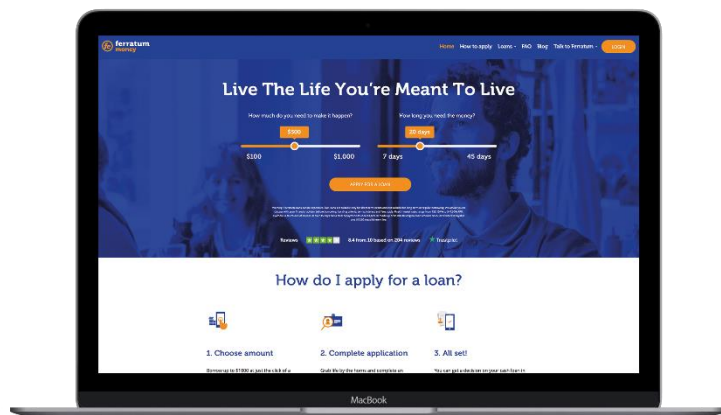
Informačný systém pre spracovanie dát nazbieraných zo smart metering zariadení vyvíjame pre klienta z prostredia energetického priemyslu. Tento projekt nás v technologickej sfére posúva do oblastí BPMN (Business Process Model and Notation) a potenciálneho spracovania veľkého objemu dát. Pri implementácii informačného systému sme sa začlenili ako samostatný vývojový tím spolupracujúci s ostatnými agilnými tímami.

LAMPIRIS

Pre belgickú energetickú spoločnosť poskytujeme služby softvérového vývoja backendových systémov. Pracujeme na viacerých moduloch, napríklad na self-billing module, pričom robíme s technológiami ako je napr. JAVA EE, GWT, ServiceMix alebo najnovšie aj Camunda (BPM nástroj). Pre zákazníka sme vytvorili samostatný implementačný tím, ktorý spolupracuje s ďalšími agilnými tímami na strane Lampirisu.

FERRATUM GROUP

Nový modulárny ekosystém informačných systémov zahŕňajúcich bankové moduly, správu zákazníkov, DMS, mobilné bankovníctvo a web platformu pripravujeme pre nášho zákazníka zo zahraničného bankového prostredia. Informačný systém je postavený na architektúre mikroslužieb s využitím najnovších technologických trendov z oblasti aplikačnej infraštruktúry, ako aj dátových úložísk. Implementácia prebieha podľa postupov agilného vývoja.



TOTAL BILLING

Pre energetického giganta Total vyvíjame riešenie, ktoré zabezpečuje fakturáciu pre zákazníkov tejto spoločnosti. Venujeme sa implementácii modulu na realizáciu inkasných platieb (direct debit) a jeho prepojeniu na účtovný systém.

IS NA MANAŽMENT PRÍJMOV A VÝDAVKOV PODNIKATEĽSKÝCH SUBJEKTOV

V QBSW sme sa podieľali na vývoji virtuálnej registračnej pokladnice, ktorá je pre podnikateľov dostupná ako webová aplikácia z PC a laptopov a v podobe mobilnej aplikácie pre operačné systémy Android a iOS. Je to centrálna backoffice aplikácia pre Finančnú správu SR reprezentujúca centrálnu databázu dát, ktorá slúži aj na kontrolu evidencie tržieb kontrolórmí na strane Finančnej správy SR a daňových úradov a na overovanie pokladničných dokladov.

INFORMAČNÝ SYSTÉM EVIDENCIE ŽIADOSTÍ A SPRACOVANIA JEDINEČNÝCH IDENTIFIKÁTOROV TOVAROV

Systém, na ktorého realizácii sa podieľala aj spoločnosť QBSW, je určený na evidenciu kontrolných známkov, overenie ich platnosti a podávanie správ o podozrení na falšovanie. Predstavuje elektronizáciu procesu tlače, výdaja, distribúcie a kontroly pohybu jedinečných identifikátorov určitých druhov tovaru (kontrolných známkov). Obsahuje moduly pokrývajúce celý životný cyklus kontrolnej známky od jej tlače, cez distribúciu k výrobcovi alkoholu či tabakového výrobku, až po likvidáciu nevyužitých alebo chybných známkov.

INFORMAČNÝ SYSTÉM NA RIADENIE COLNEJ A DAŇOVEJ KONTROLY

Súčasťou informačného systému sú softvéry na kontrolu činnosti pracovníkov colných úradov, kontrolu pokladničných dokladov či na overovanie kolkov. Ide o riešenie, na ktorého realizácii sa podieľala aj spoločnosť QBSW, a ktoré zvyšuje efektívnosť procesov colnej a daňovej kontroly a elektronizuje ich. Slúži na kontrolu platnosti kolkov, správneho používania registračnej pokladnice, odvádzania daní a pomáha predchádzať korupcii u zamestnancov štátnych inštitúcií.

Klienti

Počas doterajšieho pôsobenia na trhu sme si získali dôveru viacerých významných spoločností a organizácií, pre ktoré sme vytvorili, a neustále rozvíjame, softvérové riešenia na zabezpečenie ich potrieb. Rovnako sme si vybudovali dôveru popredných svetových spoločností v oblasti IT, s ktorými spolupracujeme na projektoch informačných systémov nielen na Slovensku, ale aj v zahraničí.

K najvýznamnejším klientom a partnerom patria:

FINANČNÝ SEKTOR A POISŤOVNÍCTVO

Allianz Technology
Československá obchodná banka
Ferratum Group
Komerčná banka
Pojišťovna České spořitelny
Sberbank CZ
Slovenská sporiteľňa
Tatra banka
Poštová banka

VEREJNÁ SPRÁVA

Štátna pokladnica Slovenskej republiky
Štátna pokladnica Srbskej republiky
Ministerstvo obrany Slovenskej republiky
Finančná správa SR

TELEKOMUNIKÁCIE A IT

Asseco
DXC
IBM
Orange Slovensko
Slovak Telekom
Tempest
Tieto

STARTUPY

BLINKER
DOCKitIN
MAIA MD
QID COMPANYY

ENERGETIKA

Lampiris
Total

ĎALŠIE

BooYang

IIHF

EUSAHUB

Bebe hair

Doprastav

Dopravný podnik Bratislava

HC Slovan

Hotel Lomnica

Medirex Group

Medusa Group

PPC TEAM

Rozhlas a televízia Slovenska

TRANSPETROL

30 + miest a obcí na Slovensku

Povedali o nás



DXC Technology

„Počas našej dlhoročnej spolupráce bola spoločnosť QBSW vždy stabilný, kompetentný a najmä samostatný dodávateľ služieb pre našu firmu a našich spoločných zákazníkov.

Aj pri kriticky dôležitých systémoch sme sa vždy mohli spoľahnúť na to, že dodrží termíny a riešenia, ktoré dodá, budú kvalitné. Veľmi oceňujem aj ich prístup k riešeniu projektových problémov, vždy veľmi otvorený, pragmatický a proaktívny s jasnou snahou veci vyriešiť. Či už išlo o dodávky rozsiahlych projektov s expertným know-how alebo odborné konzultácie v oblasti bankovníctva, či spracovania dát, spoločnosť QBSW sa nám zakaždým osvedčila ako technologicky zdatný a popri tom férový, flexibilný a spoľahlivý partner, ktorý ctí všetky dohody a záleží mu na svojich klientoch.“

Michal Ševčík, DXC Technology

HC Slovan

„Odkedy sme dostali nápad na appku pre fanúšikov hokejového klubu HC Slovan, bolo nám jasné, že máme pred sebou naozaj tvrdý zápas. Vďaka QBSW však celý proces prebiehal ľahko. Keď sme mali appku v rukách, pochopili sme, že ide o unikát, ktorý nám ostatné hokejové kluby môžu závidieť. Viac než desaťtisíc stiahnutí dokazuje, že to pochopili aj fanúšikovia HC Slovan a naša appka je vďaka QBSW dokonalý gól.“

Milan Vajda, Marketing Director, HC Slovan

Hotel Lomnica

“Hotel Lomnica je vďaka unikátnej zbierke obrazov galériou, v ktorej sa dá bývať. Elektronickú podobu tejto zbierky nám vytvorilo QBSW vo forme aplikácie s názvom Galéria Lomnica. Aplikácia poskytuje všetkým hosťom hotela možnosť využiť svoj pobyt v hoteli ako kultúrny zážitok, deti si v nej nájdu hry a vzdelanie v zábavnej forme. Ide o jedinečnú aplikáciu, ktorá našim hosťom prináša úplne nový dotyk s umením a sme veľmi radi, že ju vytváralo práve QBSW.

Ich prístup, inovatívny pohľad a spôsob komunikácie sa nám veľmi páčil. O to viac, že výsledkom tejto hladkej spolupráce je funkčná, prehľadná a vizuálne príťažlivá aplikácia, ktorú si naši návštevníci pochvaľujú.“

Zuzana Kovaľová, General Manager, Hotel Lomnica

Tieto OnceCloud Testing

„QBSW sme oslovili, pretože sme potrebovali profesionálny quality assurance (QA) team. Očakávali sme profesionálne služby, nechceli sme si po jednom vyberať ľudí do tímu, ale radšej si zabezpečiť hotový tím QA profesionálov, ktorí sa integrujú do jednotlivých častí vývojových projektov.

Spoločnosť QBSW nám poskytla služby v oblasti quality assurance formou rozšírenia nášho vlastného QA tímu. K tomuto sa pridala aj ďalšia služba – manažovanie celého nášho UAT prostredia. Sme veľmi

spokojní s profesionálnym prístupom spoločnosti QBSW, ako aj so spoluprácou na diaľku. Celý tím zvládol koordinovať automatizáciu testovania aj v pomerne zložitom prostredí.

Absolútne spokojní sme aj s account managementom. QBSW je firma, na ktorú sme sa vždy mohli spoľahnúť a spoluprácu s nimi môžeme jednoznačne odporučiť.“

Vlastimil Hopjan, Director of Cloud Product Engineering, Tieto Czech

Tieto Smart Metering

„Spoločnosť QBSW sme oslovili, keďže sme potrebovali dodatočných kvalifikovaných softvérových developerov. Bolo nevyhnutné, aby sa boli schopní rýchlo zorientovať v novom prostredí a zapojiť sa do produkčného mechanizmu nášho oddelenia, kde vyvíjame softvér pre energetický priemysel v severských krajinách Európy.

QBSW nám dodalo tím spoľahlivých programátorov a analytika, ktorí nám výrazne pomohli pri dosahovaní cieľov v rámci našej organizácie. Keď sme potrebovali úpravu či vyriešiť akékoľvek operatívne problémy, vždy nám vyšli v ústrety s potrebnou mierou proaktivity a snahou nájsť riešenie. Spoločnosť QBSW môžeme rozhodne odporučiť ďalej.“

Daniel Telarik, Team Manager/Process Automation, SFS, Fieldworker, Tieto Czech

Ferratum

„Na spolupráci s QBSW si ceníme hlavne pružnosť komunikácie a osobný prístup vedenia spoločnosti. Chápanie klientskeho pohľadu a flexibilita pri škálovaní zdrojov je pre nás kľúčovým faktorom úspechu tohto dodávateľa. Pri spolupráci s QBSW sa môžeme spoľahnúť na promptné riešenia našich neštandardných požiadaviek a proaktívnu podporu pri výzvach, ktoré sa spájajú s vývojom našich aplikácií.

Profesionalita jednotlivých vývojárskych Java tímov je na vysokej úrovni. Ich kvalita spočíva hlavne v odborných schopnostiach, adaptácii a udržiavaní kľúčového know-how a schopnosti rýchlo sa učiť. Spoločne sa nám podarilo zrealizovať našu víziu — vybudovať pre Ferratum Group novú modernú finančnú platformu.

Osobitne by som vyzdvihol vysokú profesionalitu tímlídov, ich ochotu počúvať a reflektovať na naše potreby. Takisto si cením ich pohotový prístup a nasadenie pri riešení vzniknutých problémov a zmien na projekte, ako aj schopnosť rýchlo aplikovať potrebné nápravy. V mene spoločnosti Global IT Services a Ferratum Group Vám ďakujeme a tešíme sa na spoluprácu v budúcom roku!“

Allen Serhan, Head of Ferratum Group PMO

DOCKitIN

„Predpokladali sme, že spolupráca s QBSW bude vyzeráť tak, že my povieme, čo chceme a oni to v nejakom termíne urobia. Nakoniec sme sa stali súčasťou jedného veľkého kreatívneho tímu. Dostávali sme všestrannú podporu, ako aj komplexné technologické know-how, ktoré sme na začiatku launchovania služby DOCKitIN na trh veľmi potrebovali. QBSW vďaka tejto skúsenosti vnímame

ako spoľahlivú spoločnosť, ktorá vytvára perfektné a na mieru šité riešenia, je ochotná podeliť sa o skúsenosti a vnáša nový pohľad na celý projekt.“

Dáša Foglarová, CEO, DOCKitIN

BooYang

„Keď som prišiel s nápadom na aplikáciu booyang, projekt som mal dobre premyslený po obchodnej stránke. Bolo mi však jasné, že budem potrebovať zodpovedného biznis partnera, ktorý môjmu tímu pomôže s technologickou stránkou a postará sa o to, aby naša appka bola revolučnou zábavnou platformou prinášajúcou demokratizáciu do kreatívneho priemyslu.

QBSW je práve takýmto partnerom, ktorý inovatívnym a hlavne „hands-on“ prístupom pomáha v realizácii môjho nápadu. Tímu QBSW nechýbajú rozsiahle a dlhoročné skúsenosti, zároveň si však dokáže zachovať otvorenú myseľ a nebojí sa pustiť do novej výzvy. Vďaka využitiu progresívnych prvkov gamifikácie a machine learningu, či AI sme spolu zvládli nepoznanú výzvu vo svete sociálnych sietí. Vytvorili sme appku, ktorá talentovaným umelcom umožní splniť si sny a zároveň bude atraktívna aj pre našu veľmi náročnú cieľovku.

Ľudia z QBSW sú šikovní, kreatívni a vždy sa na nich dá spoľahnúť. Myslím si, že spolu s marketérmi a s ľuďmi z nášho start-upu sa nám podarilo vytvoriť dream team, vďaka ktorému budeme vedieť otvoriť dvere do sveta mnohým talentom.“

Jaroslav Slávik, CEO, BooYang

Galéria Nedbalka

„Každý technologický vývoj má svoje úskalía, avšak aj napriek nim bola spolupráca s QBSW na veľmi vysokej úrovni. Výsledkom je podľa nás jedinečný produkt mobilnej aplikácie, ktorý sa teší mimoriadnej obľube u našich návštevníkov. Spoluprácou a filantropickou podporou pána Petra Paška sa nám podarilo priniesť do Bratislavy jedinečnú pokrokovú technológiu na báze rozšírenej reality.“

Lucia Gunišová, riaditeľka, Galéria Nedbalka

Integrovaný manažérsky systém

Úspešná stratégia IT firmy nie je z hľadiska časovej osi jednoznačná, nakoľko dopyt po službách sa mení v závislosti od požiadaviek klientov, prosperity firmy a ekonomickej stability obyvateľov. Jednoznačnú stratégiu teda nie je možné úplne definovať pre celú životnosť firmy. Treba ju variovať tak, aby spoločnosť upevňovala svoje postavenie na trhu a zároveň v dostatočnej miere pokrývala požiadavky zákazníkov.

V spoločnosti QBSW máme zavedený a udržiavaný Integrovaný manažérsky systém (IMS), ktorý sme vybudovali na základe požiadaviek viacerých medzinárodných noriem. Predstavujú východisko pre dokumentáciu IMS tvorenú predovšetkým „Príručkou IMS“, „Politikou IMS“ a firemnými smernicami pre všetky naše projekty a oddelenia.



ISO 9001 – MANAŽÉRSTVO KVALITY

Spoločnosť sa zavedením systému manažérstva kvality zaviazala trvalo poskytovať služby, ktoré sú v súlade s požiadavkami zákazníkov a zároveň zohľadňujú aj ostatné relevantné predpisy a regulácie. Spokojnosť zákazníka je pre nás prvoradým cieľom, ktorého dosahovanie je podporované efektívnym systémom neustáleho zlepšovania. Riadenie jednotlivých procesov a ich vzájomných vzťahov je v súlade s našou politikou kvality.

ISO 10006 – MANAŽÉRSTVO KVALITY V PROJEKTOVOM RIADENÍ

V súlade s touto normou sme aplikovali manažérstvo kvality v projektoch našej spoločnosti. V jej duchu prebieha plánovanie, organizovanie, monitorovanie, riadenie, informovanie a v prípade potreby aj prijímanie nápravných krokov potrebných pre dosahovanie stanovených cieľov projektu.

ISO 14001 – ENVIRONMENTÁLNE MANAŽÉRSTVO

Norma slúži na identifikáciu a reguláciu dopadov činnosti našej spoločnosti na životné prostredie. Mapuje relevantné environmentálne vplyvy a aspekty s ich súčasným hodnotením a určuje pravidlá pre likvidáciu odpadu a komunikáciu s príslušnými dohliadajúcimi orgánmi a autoritami.

ISO 20000-1 - MANAŽÉRSTVO IT SLUŽIEB

Na základe tejto normy boli pre nás ako poskytovateľov služieb stanovené požiadavky pre ich plánovanie, zriaďovanie, implementáciu, prevádzku, monitorovanie, vyhodnotenie a vylepšovanie. Určujú postupy tak pre zavádzanie nových, ale aj zmenu existujúcich IT služieb, a to vrátane postupov pre správu konfigurácií, zmien a vydaní a nasadení.

ISO 27001 – MANAŽÉRSTVO INFORMAČNEJ BEZPEČNOSTI

V oblasti riadenia informačnej bezpečnosti sme pri jeho implementácii vychádzali z požiadaviek na jeho vytvorenie, zavedenie, údržbu a neustále zlepšovanie definovaných v tejto norme. Riziká

informačnej bezpečnosti sú neustále posudzované a pre tie vybrané sú stanované vhodné spôsoby ich ošetrovania.

POTVRDENIE O PRIEMYSELNEJ BEZPEČNOSTI

Okrem uvedených certifikátov QBSW disponuje aj Potvrdením o priemyselnej bezpečnosti vydaným Národným bezpečnostným úradom na oboznamovanie sa s utajovanou skutočnosťou – stupeň Tajné, postúpenie a vytváranie utajovanej skutočnosti – stupeň Dôverné.

Technológie

Naším cieľom je podrobná znalosť a používanie svetovo uznávaných technológií, zaručujúcich tvorbu moderných a spoľahlivých riešení informačných a komunikačných systémov. Pomocou uznávaných technológií a nástrojov sme schopní vyvinúť inovatívne, dynamické a vysoko výkonné aplikácie.

Operačné systémy otvárajú u nás bránu pre všetky platformy. Naši experti sú trénovaní pre všetky rozšírené platformy vrátane:

Linux, RHEL, HP-UX, Microsoft Windows, Kubernetes, Docker

Databázové systémy používame nielen ako úložisko štruktúrovaných dát, ale aj ako zdroj pre veľké objemy dát, ktoré je potrebné spracovať. Z nášho portfólia vyberáme najrozšírenejšie platformy:

Oracle Database 12c, PostgreSQL, Microsoft SQL Server, DataStax, Cassandra, Mongo DB, Elastic Search

Žiadne aplikačné servery postavené na technológii Java nie sú pre nás prekážkou. V našom portfóliu nájdete ako komerčné riešenia, tak aj kvalitné opensource produkty, ktoré sú schopné pokryť požiadavky aj veľmi náročného klienta:

Weblogic Application Server (Oracle), WebSphere Application Server (IBM), JBOSS Application server, Apache Tomcat, Jetty

Objektovo-orientovaná analýza a návrh sú u nás samozrejmosťou, pri ktorých používame techniky:

UML and the Enterprise Architect tools, Archimate & Oracle's CASE tools

Vývojové platformy/programovacie jazyky:

Spring, Spring Boot, J2EE, EJB, JPA, PL/SQL, Hibernate, Quartz, Angular JS, React JS, Apache Wicket, JSF, JSP, Web Services SOAP, Kafka, Apache, Camel, Web Services REST, JMS, HTML5, XML, JSON, Jasper reports, Tableau, .NET, ASP.NET, Microsoft Visual C++, C#

Mobilné aplikácie:

Android native development, Kotlin, iOS native development, Swift, Appcelerator Titanium

Vplyv ochorenia COVID-19 na chod spoločnosti

Vysoko infekčné vírusové ochorenie COVID-19 sa prvýkrát objavilo v decembri 2019 v čínskom meste Wu-chan. Na Slovensku sa vírus prvýkrát objavil začiatkom marca, krátko pred tým, ako Svetová zdravotnícka organizácia vyhlásila v súvislosti s ochorením globálnu pandémiu. Vláda SR následne 13. marca prijala pre zastavenie šírenia koronavírusu prísne opatrenia vrátane cestovných obmedzení a zatvorenia škôl a škôlok.

V súvislosti s touto mimoriadnou situáciou zaviedla opatrenia proti šíreniu vírusu aj spoločnosť QBSW, a.s.. Po prvom prípade koronavírusu na Slovensku sme zaviedli meranie teploty na pracovisku, zvýšenú mieru dezinfekcie v priestoroch spoločnosti, ako aj v celej budove, odporúčanú prácu z domu pre pracovníkov z rizikových skupín a karanténu pre pracovníkov, ktorí sa vrátili z rizikových oblastí zasiahnutých ochorením COVID-19.

Po sprísnení opatrení v celej krajine a zaznamenaní nepriameho kontaktu (cez 3 ďalšie osoby) pracovníka s infikovaným pacientom sme zaviedli odporúčanú prácu z domu pre zamestnancov (tzv. home office). Kancelárie zostali naďalej otvorené a tí, ktorí z nejakých dôvodov nemohli pracovať z domu, mohli naďalej za sprísnených podmienok (meranie teploty, dezinfekcia rúk, nosenie rúška) pracovať z kancelárie. Práca sa presunula do online priestoru, v rámci čoho sme začali vo zvýšenej miere využívať online nástroje na komunikáciu a spoluprácu, ako je napríklad Slack, Zoom či WebEx.

Vplyv ochorenia COVID-19 na QBSW

Spoločnosť QBSW začala pociťovať vplyv pandémie ochorenia COVID-19 krátko po jej vypuknutí, keď dvaja z našich najvýznamnejších zákazníkov znížili objem dlhodobej spolupráce čím došlo k poklesu našich budúcich výnosov o 1,5 mil.eur.

Je zrejmé, že pandémia bude mať na chod spoločnosti QBSW významný vplyv. Pôjde najmä o negatívny dopad na hospodársky výsledok spoločnosti v dôsledku zníženia obratu. Vzhľadom na platnú legislatívu (najmä Zákonník práce) nie je možné, aby spoločnosť okamžite prenášala zmeny na strane dopytu na štruktúru pracovných pomerov zamestnancov, čo bude viesť k neskoršiemu znižovaniu počtu zamestnancov a tým oneskorenému znižovaniu nákladov, čo môže hospodársku situáciu spoločnosti ďalej komplikovať. Okrem ukončenia viacerých spoluprác sme znížili predpoklad získania nových zákaziek do konca roka 2020 na pesimistický scenár. Zároveň počítame s poklesom obratu na projektoch financovaných z verejných zdrojov, rovnako aj s rizikom zhoršenia platobnej disciplíny obchodných partnerov. To môže viesť k ďalšiemu zhoršovaniu tržieb, výnosov a cash flow spoločnosti.

Vyhliadky na nasledujúci rok

Spoločnosť QBSW prijíma a bude prijímať opatrenia smerujúce k udržaniu zákazníkov, zamestnanosti, ako aj k znižovaniu nákladov kombinované so zvýšeným obchodným úsilím. Odhadujeme koncoročné tržby na úrovni najviac 7 000 000 € s výnosom nepresahujúcim 500 000 €, čo predstavuje výpadok tržieb o 5 800 000 € v porovnaní s rokom 2019. Predpokladáme, že tieto opatrenia nám umožnia fungovať aj v nasledujúcich rokoch, aj keď s pravdepodobne nižším obratom, ako aj počtom zamestnancov. Na zvládnutie tejto mimoriadne náročnej situácie bude potrebná pomoc nielen financujúcej banky, ale aj verejných inštitúcií.

Financie

Spoločnosť nenadobudla vlastné akcie a má rovnaké základné imanie ako v predchádzajúcom roku.

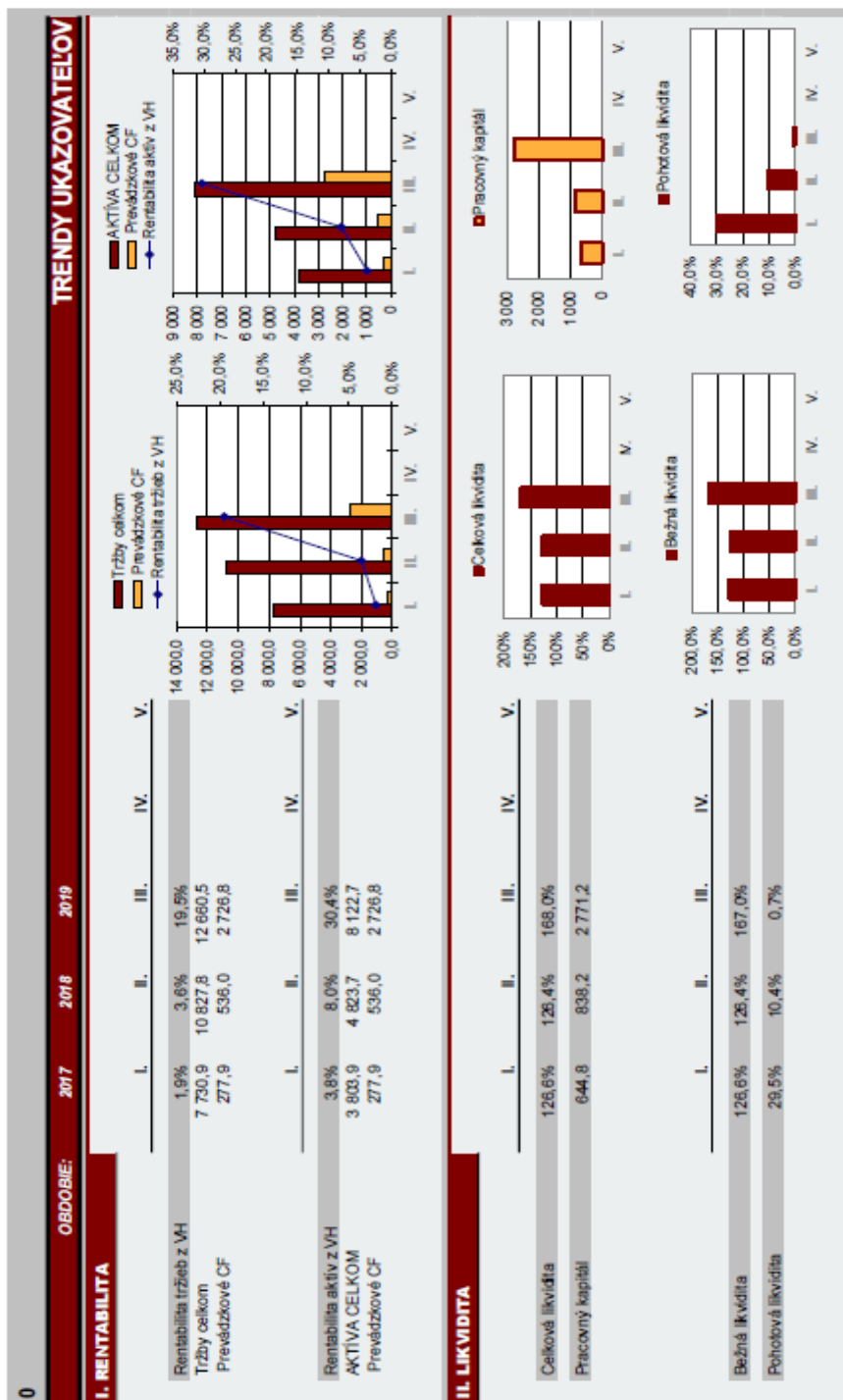
Spoločnosť sa už niekoľko rokov venuje výskumno-vývojovým projektom. Hlavným cieľom týchto aktivít je podporovať zvýšenie efektívnosti a výkonnosti systému výskumu, vývoja a inovácií. Ten je totiž základným pilierom pre zvyšovanie konkurencieschopnosti a udržateľného hospodárskeho rastu na Slovensku a v EÚ.

V aktuálnom roku za spoločnosť zaoberala dvomi projektami v oblasti výskumu. Cieľom výskumu bolo zanalyzovanie trhu, potencionalných zákazníkov a konkurencie pre budúci vývoj systému v prípade prvého projektu na odhaľovanie podvodných dokladov z obchodných aktivít medzi občanom, podnikateľom a obchodnou entitou. Cieľom druhého projektu je overovanie pravosti dokladov zo systému ERP. Náklady na výskum v roku 2019 dosiahli sumu 144.884 eur.

Spoločnosť v roku 2019 dosiahla zisk. Rozdelenie zisku bolo navrhnuté, aby časť zisku zostala ako nerozdelená a časť zisku sa vyplatila akcionárom.

Spoločnosť nemá organizačné zložku v zahraničí, má len 100% podiel v dcérskej spoločnosti QBSW CZECH, s.r.o.

FINANČNE UKAZOVATELE	2017	2018	2019
A. TREND TRŽIEB A RENTABILITY			
Tržby celkom	7 730 945	10 827 832	12 660 495
zmena celkových tržieb	N/A	+40,1%	+16,9%
podiel tržieb za tovar na celk. tržbách	0%	0%	0%
tržby z predaja tovaru	20 556	4 444	17 363
ZMENA tržieb za predaj tovaru	N/A	-78,4%	+290,7%
tržby z výrobkov a služieb	7 710 389	10 823 388	12 643 132
ZMENA tržieb za predaj vyr. a služieb	N/A	+40,4%	+16,8%
Obchodná marža	4,5%	0,1%	2,4%
Marža pridanej hodnoty	49,8%	44,6%	66,0%
Pridaná hodnota mínus osobné náklady	459 290	734 478	3 331 708
VYSLEDOK HOSPODARENIA	146 374	385 889	2 468 616
EBITDA	415 449	730 235	3 363 484
PREVÁDZKOVÉ CF	277 907	535 996	2 726 825
► Rentabilita tržieb z VH	1,9%	3,6%	19,5%
► Rentabilita aktív z VH	3,8%	8,0%	30,4%
► Rentabilita VK z VH	13,1%	28,3%	72,3%
B. TREND VYBRANÝCH NÁKLADOV			
Nákl. na predaný tovar / Tržby za tovar	95,5%	99,9%	97,6%
Spotreba mat. a energie / Celkové tržby	1,9%	1,5%	1,0%
Náklady na služby / Celkové tržby	48,0%	53,9%	33,1%
Osobné náklady / Celkové tržby	43,9%	37,8%	39,7%
Urokové náklady / Celkové tržby	0,34%	0,12%	0,14%
Ostatné fin náklady / Celkové tržby	0,12%	0,05%	0,05%
C. TREND LIKVIDITY			
Celková likvidita	126,6%	126,4%	168,0%
Pracovný kapitál	644 805	838 160	2 771 170
Zmena v absolútnej hodnote	N/A	193 355	1 933 010
Bežná likvidita	126,6%	126,4%	167,0%
Pohotová likvidita	29,5%	10,4%	0,7%
Doba obratu zásob	0 dní	0 dní	1 dní
Doba inkasa pohľad. z OS	0 dní	87 dní	182 dní
Doba spl. záväzkov z OS	0 dní	110 dní	88 dní
Doba inkasa všetkých kr. pohľadávok	0 dní	122 dní	193 dní
Doba splatnosti všetkých kr. záväzkov	0 dní	110 dní	131 dní
Doba spl. záv. z OS pri splatení kr. BU	0 dní	116 dní	144 dní
D. Zadlženosť			
Vlastné imanie (VI)	1 120 823	1 361 804	3 413 544
Podiel vl. imania	29,5%	28,2%	42,0%
Podiel uprav. vl. imania	28,9%	27,0%	41,6%
Podiel upr. VI vrátane rezerv a fin skup.	35,5%	35,7%	49,8%
Podiel cudzích zdrojov na uprav. VI	234,2%	259,0%	129,5%
Podiel fin. zadlženosti na uprav. VI	33,3%	7,8%	20,3%
Podiel finančnej zadlženosti / AKTÍVA	9,6%	2,1%	8,4%
F. Krytie dlhov (VÝSLEDOK HOSPODARENIA)			
► Doba spl. dl. cudzích zdrojov (v rokoch)	0,9	0,4	0,1
► Doba spl. finančného dlhu (v rokoch)	2,5	0,3	0,3
► Krytie úrokov	6,5	30,6	136,1



V Bratislave dňa 11.05.2020

Vypracoval: Gyuríková, Szabová

Ing. Martin Hrnko MBA
predseda predstavenstva